













Dfens

Lehrbuch

ber

300logie.

Mit vierzig Rupfertafeln.

Zweite Abtheilung Fleischt biere.

(Preis: 2 Thaler.)

Sena, bei August Schmib und Comp. 1816. Diens Atgnez

Lehrbuch

ber

Naturgeschichte.

Pritter Theil

Mit vierzig Rupfertafein.

Sweite Abtheilung

The ifth thiere.

(Preis : 2 Thaler.)

Sena, bei August Schmid und Comp. 1816.

an execution (

QH

Bloch und Schreber

Den

Abgeschiebenen,

Schneider und Bechstein

den

Kräftig Wirkenben,

im Namen

ber

Fische und Sucke,

Der.

Lurche und Vogel.

Rahmen

Dfens 30010 aie.

II

A.	Geschlechtsthiere.
	I. Rlaffe. Gefdlechtsth., Salbth Rlure.
I.	Ordnung. a. Samenthiere, Elemententhiere, Dile.
II.	Ordnung, b. Gierthiere, Groenthiere", Rorallen.
III.	Ordnung. c. Reimthiere, Pflanzenthiere, Wiere.
В.	Eingeweidthiere. Thierthiere
	II. Rlaffe. a. Gefäßthiere Quallen.
	III. Rlaffe. b. Darmthiere — Le de.
	IV. Rlaffe. c. Lungenthiere Rerfe.
C.	Leibthiere.
	V. Rlaffe. a. Fleischthiere — Fische.
	VI. Klaffe. b. Knochenthiere Lurch e.
	c. Nerventhiere
	VII. Klasse. a. Ohrenthiere — Nogel.
	VIII. Rlaffe. b. Augenthiere Gude.
	c. Geistesthiere Mensche
	Leibthiere, Bolte.
	Tr Claffa Claif Ashiona Cliffa Co

V. Mlasse. Fleischthiere, Fische S. 5.

Fleifchleib, Junge, feine burchbrochene Rafe, feine offene Ohren, feine Augenliber — Riemen, Floffen, Schrach unvollftand.
I. Ordnung. Fifchifde, Mal e. G. 13.

Leib regelmafig, fchlangenformig, nadt, meift ohne Bauch.

floffen, Graten.

I G. Malaale, Muranen. Dhne Bauchfloffen, auch mit Mangel anderer, ober feine Riemenbedel.

1 . Apterichtnys 13, Muraenoblennius, Fluta (Monopterus) 14, Typhlobranchus

- 2 3. Synbranchus (Unibranchaperturus)
- 3 G. Sphagebranchus
- 4 6. Muraena (Gymnothorax, Muraenophis), Gymnomuraena.

2 G. Seuchaale, Rale 14. Ohne Bauchfloffen, aber andere, Riemendedel.

n?

- I (6). Anguilla (Muraena) 15, Ophisurus 16
- 2 G. Gymnotus 17, Notopterus 18, Bogmarus, Comephorus
- 3 6. Ophidium, Rhynchobdella (Macrognathus), Sternarchus (Apteronotus)
- 4 G. Ammodytes

3 G. Barichgale, Schmalte 19. Mefferformig.

2 3. Leptocephalus, Notopte-

b. Regalecus

3 3. Cepola 20, Taenioides 21

4 8. Gymneter b. Lepidopus, Bostrichthys

4 G. Rnurfaale, tilfe. Große Babne, Comert.

1 G. . .

2 G. Anarrhichas 10

3 3. Xiphias 150 4 3. Zisius .151

II. Ordnung. Lurchfische, heuche G. 21. Leib nact, tann fich nicht rollen, mit 4 Auffloffen.

I G. Malheuche, Dosche 21. Leib regelmäßig, fcmach qua fammengedrudt, Sals a und Bruftfloffer.

I G. Gadus

Blennius, Muraenoides 23

b. Phycis

- c. Preraclis, Oligopus d. Gadus, Batrachoides
- 29, Enchelyopus
- 2 6. Echeneis b. Electris? 30, Gobiomorus

3 G. Gasterosteus 35

b. Centronotus 36, Caesiomorus

c. Lepisacanthus

d. Centrogaster (Caesio), Caranxomorus, Cephalacanthus

4 3. Scomber 30

b. Trachinotus 33 c. Caranx 34, Scomberomorus, Scomberoides, Centropodus 35

d. Pomatomus.

2 G. heuchheuche, Groppe G. 103. Leib unregelmaßig, fpindelformig, Mugen oben, Dals - und Bruftfloffer.

1 3. Grumpel

a. Callionymus 104, Comephorus, Platycephalus (Calliomorus)? Batrachus

b. Percis 105, Trichone-

c. Uranocopus d. Trachinus

2 6. Cottus 108, Agonus (Aspidophorus) 110, Platycephalus.

3 3. Gobius 106, Gobioides 107, Electris, Gobiomoroides, Periophthalmus

4. G. Cyclopterus 134, Liparis 135, Lepadogaster 136, Gobiesox. 3 G. Barichheuche, Butte G: 113. Leib blattformig gufammengebruckt, faft nact, Bruftfoffet.

2 6. Pleuronectes, Achirus

- 2 G. Zeus, Argyreiosus 118, Gallus, Selene, Chrysotos, Capros; Sternoptyx, Rhombus 119, 122
- 3. G. Chaetodon 119, Acanthinion 121, Chaetodipterus,
 Holacanthus, Enoplosus, Pomacanthus, Pomacentrus,
 Pomadasys, Theutis (Acanthurus), Monoceros (Aspisurus), 122, Glyphisodon,
 Acanthopus, Brama; Amphacanthus; Trichogaster 123

Stromateus, Chrysos stroma 124, Kyrtus

4 C. Knurfheuche, Schurte S. 82. Bauchflossen.

6. Cobiris, Misgurn 83

b. Anableps

c. Poecilia (Fundulus)
d. Amia, Albula, Colus

brina, Butyrin., Ompok 2 G. Silurus 84, Malapterus rus 85, Pimelodes 86, Ageneiosus, Centranodon 87

b. Platystacus, Plotosus,

Tachysurus

c. Doras (Cataphractus),
Doras , Pogognathus,
Corydoras A

d. Loricaria (Hypostomus), Macroramphosus, Astrablepus, Eremophil.

3 6. Salmo 88

a. Rrodel, Serrasalmo

b. Characinus

c. Corregonus 89, Triptes ronotus 91, Nefasch

d. Salmo

4 8. Esox 98 a. Elops 99

b. Sphyraena c. Chauliodes, Megalopus d. Esox, Belone 102,

d. Esox, Belone 102, Scomberesox 103, Lepisosteus, Polypterus

III. Ordnung. Nogelfice, Barfde &. 37. Leib regelmäßig, fart jufammengedrudt und gefduppt, Brufts und Baudfloffer.

1 6. Aalwarfche, Guren 6. 58. Leib mehr faulig, Flugfloffen, fingerformige Brufffralen.

G. Scorpaena 110, Synan-

2 6. Trigla 112, Prionotus 113, Dactylophorus, Peristethion

3 . Polynemus 58,

b. Polydactylus
c. Cirrites, Cheilodactylus

2 S. Seuchwarfde, Berfinge S. 37 .- Leib fehr breit, Bruftfoffer, fleine Jahne, Riemenbedel gegabnt.

1 G. Sciaena, Micropterus 39, Monocentris, Johnius

b. Bodianus, Cephalophol. 2 G. Perca 40

b. Holocentrus 43 Amphie prion, Epinephelus

3 6. Schragen 44

a. Gymnocephalus b. Anthias 45

c. Lutianus, Centropos mus 46, Alphestes

d. Grammistes

4 6. Mullus 51, Lonchiurus 52, Apogon

4 G. Exocoetus

3 S. Warfdwarfde, Fra = c he 46. Brufflosser, farte, meist mehrerlei Zahne, Kopf abgestunt

Gomphosus, Osphronemus, Trichopus 48, Monodactylus, Pogonias, Cheilinus, Hologymnosus, Coris

b. Calliodon c. Ophicephalus

2 G. Sparus, Dipterodon 51, Cheilio, Cichla, Brama

3 6. Scarus 52, Osteorhynchus 53, Leiognathus

4 G. Coryphaena, Hemipteronotus 54, Coryphaenoides, Taenionotus, Centrolophus, Eques
b. Macrourus

4 S. Anurfw., Rapfen 55 Bauchftoffer, teine Flugfloffen.

. . Mugil

b. Mugilomorus 56, Chanos

c. Acanthonotus

2 G. Clupea 58, Mystus 64, Clupanodon b. Mene, Buro, Xyster, Dorsuarius

c. Giche, Cyprin. cultratus

d. Gasteropelecus 65

3 6. Atherina
b. Argentina 66, Hydrargyra,
Stolephorus

4 G. Cyprinus

IV. Ordnung. Sudfifde, Anurfe. G. Rnorpelfifde, Anochen find nur Anorpel, Leib meift unformlich.

I S. Aalknurfe, Schniffe 124. Maul am End eines Schnabels.

1 3. Centriscus, Macrorhynchus 125

2 G. Fistularia 129, Aulostoma

3 G. Stylephorus 127

4 G. Syngnathus 132

3 G. Warfchen., Schirke 146. Leib spindelformig, lang, nackt, Maul sehr weit, meist unter Schnauße, Riemenhaut, meist Rbeckel.

I 3. Pegasus 133

2 G. Sturio (Acipenser) 146 b. Spatularia (Polyodon) 150 3 G. Chimaera 172

4 . Lophius 152, Batra-

2 C. Seuchknurfe, Morte 134. Leib bid, meift bepangert, Maul flein, meift nadte Riefer, Liemenbedel und shaut.

1 G. Mormyrus 125

2 6. Balistes 136

3 . Ostracion 138, Monge centris 140

4 %. Gnathodon; Diodon, Orthragoriscus 142, Ovum 143; Tetrodon, Orbis 146

4 E. Anurffnurfe, Arofpel 154. Mehr als 2 Riemenlocher ohne haut und Dedel, oder nur eins am Bauch.

r G. Myxine (Gastrobranchus, Pholis) 127

2 3. Lampetra (Petromyzon) 130

3 3. Raja 154, Rhina 161, Rhinobates

4 G. Squalus, Pristis 164, Zygaena 168, Aodon 172

VI. Rlaffe. Anodenthiere, Lurche S. 178. Schrach, Zunge, Rafe durchbrochen, Ohren verschloffen — Lungen, keine Glieder, oder Fuße.

I. Ordnung. Fifchlurche, Brufche C. 186. Nact, 2 ober 4 Fube, teine Bahne, Junge mit Riemen, ober Augenhöhlenloch durchbrochen.

I S. Bruschbrusche, Olme S. 187. Leib aalformig, bleis bende Riemen mit Lungen, 2—4 Kuße ohne Nagel.

I G. Sirene

2 6. Olm (Proteus) 189

3 G. Acholotel 190

4 G. Karch 191

3 S. Echfenbrusche, Rros ten 205. 4 Fuße, ohne Schwa, plump, voll Schleimwarzen, hinterfuße furg.

1 3. Bombina 207, Cala-

mita 209

2 Ø. Bufo 210 3 Ø. Pipa 213

4 6. . . .

2 S. Schlangenb., Molde S. 192. Leib fpindelformig, geschwanzt, 4 Füße.

1 6. Triton 193

2 G. Salamandra 197 3 G. Schleuderschwanz (Cau-

- diverbera) 109, Uroplatus 2004 6. Stellio (Gecko) 201
- 4 G. Eruttelbrufche, Fros fche 215. Ebenfo, hinterfuße lang, wenig Schleimwarzen.
- 1 G. Jack (Rana paradoxa)
- 2 G. Rana
 - 3 G. Hyla 221
 - 4 6. . . .

II. Ordnung. Lurchlurche - Schlangen G. 223. Leib beschuppt, kann fich rollen, Jahne, teine Riemen, kaum Fuße.

tern 232. Borfchiefbare Bunge, große Kopfplatten, Bauchichienen.

Enhydris, Aipysurus 234,

Leioselasma, Disteira

2 G. Berus (Coluber), Coronella 244, Elaps 245, Cerastes 246, Bungarus, Breits topfe 247, Heterodon 249, Langaha 251, Trimeresurus

3 . Naja 252

4 G. Boa (Pseudoboa) 252

- 2 S. Schlangenfdlangen, Ottern 257. Ropffduppen, Bauchschienen.
 - 1 G. Coluber (Vipera)
 - 2 G. Crotalus 165

3 G. Scytale 270. Trigonecephalus, Lachesis 272, Cenchris

4 6. Draco (Boa) 173, Eryx 278

-3 G. Edfenschler Schleinig d en 279. Rurje Bunge, Bauche fcuppen wie Biegel, einige mit Sugeln.

1 . Hydrus, Hydrophis, Pelamys, Acrochordus 280

2 3. Anguis, Herpeton 182

3 G. Anilius (Tortrix) 283, Typhlops 284

4 3. Zygnis (Chamaesaura,

Seps), Bipes 285

4 G. Truttelichlangen, Teven 286. Baudschuppen in Quirlen, turge Bungen, einige mit Fußeln.

bechfen 289.

I G. Scincus 2 3. Sincorum 300

3 6. Cordylus

2 S. Amphisbaena 287, Propus (Bimanus)

3 . Ophisaurus 288, Schel-

topufit

4 3, Seps (Chamaesaura, Chalcis), 289

2 6. Schlangenechfen, Ei :

4 6. Lacerta 301, Tachy-

dromus 303 4 G. Truttelechsen, Orle,

315. Ropfplatten, Bauchichies

1 G. Quardel (Tupinamb.) 2 G. Doppelliel 317

nen, Schwang breitgebrudt.

und Ramm, Ropfplatten, Coma

rund, meift Bauchschienen.

Ohne Kropf

III. Ordnung. Bogellurde - Edfen 290. Leib fpindelformig, mit 4 Fugen, befduppt, tann fic nicht rollen, Schwang, Augenhöhlenrand gang, Bahne.

I G. Brufcbechfen, Bafi. Listen 290. Ropf= und Bauch= fduppen , Bunge gefpalten, Rtopf , meift Rudentamm, Schwang rund.

1 3. Basiliscus 2 3. Iguana 292, Anolis 293 3 S. Agama 294, Tapaia

295, Lophyrus 296

4 3. Dorneidechfe (Stel-

lio) 297

3 S. E.edfen, Echten 300. Sopf = und Bauchichuppen, Rletterfuße ober Alughaut.

1 6. Chamaeleo 306 2 6. Discosomus 310

3 3. Dracaena (Lacerta volans)

4 3. Pterodactylus 312

4 3. Crocodilus 319 IV. Ordnung. Sudlurde - Trutteln 336.

3 6. Ramp 318

Leib oval, auf Ruden Schild, Schwang, 4 gufe, Riefer aabnios. I G. Brufchtrutteln, Lande

trutteln 440. Beben frei.

x G. Testudo 2 G. T. indica 342 3 G. T. areolata 343

4 . Emys guttata

3 G. Edfentrutteln, Fluß. trutteln 346. Schwimms baut, Beben frei, Schild mit weichen Stellen

I 6. Chelydra

3 6. Chelys 347

3 . Testudo scabra 4 G. Amyda (Trionyx) 3 8

- 2 G. Schlangentrutteln, Gumpftr. 343. Schwimm. haut, Beben frei, Goild gang
- fnochig. I G. Emys longicollis

2 G. Emys

3 G. E. tricarinata 345

4 6. . .

- 4 G. Trutteltrutteln, Meers trutteln 345. Zehen in Flofa fen vermachfen.
 - I G. Chelonia japonica

2 3. Ch. Cavanna 350

3 3. Chelonia

4 G. Luthe 354

VII. Rlaffe. Ohrenthiere, Bogel 355. Aleischleib, Bunge, offene Rafe, offene Ohren - Fligel.

I. Ordnung. Wurmvogel, Finten 372. Rlein, Schnabel ahl - ober tegelformig, ohne Zwifchentieferterbe, Bangfuße, freffen Gefame und Gewurme.

I G. Grimper G. 272.

Schnabel ablformig.
1 G. Trochilus, Mellisuga (Orthorhynch.) 373, Polytmus

2 S. Merops, 378

Ticho-3 Certhia 379 . droma 320 4 G. Upupa

3 G. Spagen 394. Schn. **Legelformia**

i G. Fringilla, Tangara 399

2 3. 3eifig 402 3 6. Loxia 409, Colius 414

4 3. Phytotoma 415

2 G. Rlener 382. pfriemenformig.

1 3. Sitta 383, Xenops 384

2 . Rottler, Dendrocolapt. 3 3. Oriolus 385, Icterus, Cassicus 387

4 3. Parus 390

4 G. Berden 415. Gon. langkegelfórmig.

1 3. Emberiza

2 3. Alauda 421, Anthus 425

3 3. Pipra 427

4 3. Columba 428

II. Ordnung. Krabbenvögel, Raben 432 Bwifdent eferterbe, Gon. pfriemen- ober hadenf., Bangfuße.

I. G. Ganger. Mlein,

Schn. pfriemenformig. Groß, Schn. langlegi 1 G. Sylvia, Ficedula 440, 1 G. Ampelis, Proc Saxicola 442, Motacilla 443, Accentor 445 Cinclus, Myothera 446, Muscicapa 447

2 3. Todus 450

3 3. Hirundo , Cypselus (Micropus, Brachypus) 452

4 3. Caprimulgus 453

3 G. Araben 461. Schn. ftart, fegelformig.

I G. Gracula, Gymnoderus 463, Gymnoceph., Cephalopter.

2 . Paradisea

3 . Coracias 465

2 G. Droffeln G. 454. Groß, Schn. langlegelf.

1 6. Ampelis, Procnias 455

2 3. Turdus 3 3. Sturnus 459

4 3. Buphaga 460 4 S. Hachte 478. Schn.

hatenformig. 1 . Lanius

2 . Callaeas (Glaucopis) 475 3 G. Falco, Accipitres (Nisi) 476, Falcones 478, Circi 480, Buteones 481, Milvi 482, Aquilae 483, Gypaeti 485

4 3. Vultur

4 6. Corvus 466

III. Ordnung. Schridenvogel, Spechte 490. Mletter - oder Bendzehen.

1 G. Spechte. Schn. pfriemform., jufammengedrudt. I G. Jynx

2 . Picus, Picoides (trid.) 493

3 6. Galbula 495

4 . Alcedo 496, Geyx 497 36. Schole 506. Schn.

ungeheuer groß, grab.

I . Ramphastos 2 6. Pteroglossus 507

3 . Prionites

4 S. Buceros 508

2 G. Sauche 498. Schn. langlegelf., meift Wendzehe.

1 3. Cuculus, Centropus 503

2 G. Corythaix
3 G. Trogon 504
4 G. Bucco 505, Pogonias
4 G. Gacte 509, Schn. groß , hakenformig.

Y G. Scythrops, Crotophaga

2 6. Musophaga 51&

3 . Psittacus, Pezophor. 520

4 3. Strix 521

IV. Ordnung. Muden vogel, Auten 527. Schwimmfuße, Sals und Fuße turg.

I G. Lummen 527. Fl. febr Purg, Robrennafen, oder Schn. meifelformig

1 . Aptenodytes 2 . Alca 529, Mormon 3 G. Diomedea 532

4 . Procellaria

3 G. Enten 541. Flugel maßig, Con, pfriemenf. ober gezähnelt.

I G. Plotus, Podoa

2 G. Colymbus, Podiceps 542, Uria 543, Eudytes 544

3 . Mergus

4 . Anas 548, Anseres,

Anates 551, Cygni 561

V. Ordnung. Immenvogel, Reiher 567. Schnabel, Fuße und hals fehr lang, Ferfe (Knie) nackt.

1 6. 6 dloppe 6. 568. Schn. breit, meift Schwimmf.

1 6. Phoenicopterus

2 3. Platalea

3 G. Cancroma 570, Burhin.

4 . Anastomus (Hians)

3 G. Schnepfen G. 582. Schn.walz.,fcmadt.,abgerund.

I . Ibis 583

2 G. Numenius (Gruel) 585

3 G. Scolopax 588, Limosa 4 G. Ruelle (Tringa, Ac-titis) 592, Totanus, Eurenetes 598. Strepsilas 599

VI. Ordnung. Faltervögel, Hühner 604 Scharrfuße, manche Badfuße, Suhnerfcnabel, meift Nads tes am Ropf.

I G. hurbeln 604. Wadf., Schn. langlich, Sporn tritt auf.

1 9. Fulica, Gallinula 605 2 9. Rallus (Crex) 606

3 G. Parra 608 4 G. Chauna 609

3 . Sunkel G. 611. Scharrfuße, Suhnerfchn., feine

Burgelfedern, feine Ropflappen. 1 S. Ortyx (Turnix) 2 S. Tetrao

3 G. Menura 621

4 G. Meleagris (Numida)

2 G. Moven 535. Con. aufammengedrudt, El. lang.

I G. Lestris

2 3. Larus 537 3 G. Sterna 539

4 G. Rhynchops 530

4 G. Melifane 562. Beben in Schwimmhaut, Con. ftart, lang, legelformig.

I . Phaeton 563

2 G. Dysporus (Sula)

3 3. Halieus 565

4 G. Pelecanus 566

2 G. Ragel 570. Schn. ftart, tegelformig, jugefpist.

I G. Ardea 571, Ciconia 576, Mycteria 578, Grus

2 3. Scopus 580

3 G. Eurypyga 581

4 G. Tantalus 4 G. Flippe 600. Schn. fcmachtig, jugefpist.

I G. Recurvirostra

2 G. Himantopus 601 3 6. Haematopus 602

4 G. Conar; (Rallus)

2 G. Rnuffeln 609. Wadfuge,

Subnerschnabel. I 3. Glareola

2 G. Cereopsis 910 3 G. Chionis (Vaginalis) 4 G. Burhinus

4 G. Gaupe 622. Ebenfo, nadte Ropflappen, lange Burgelfedern.

I G. Gallus

2 G. Pavo 624, Phasianus 625 Opisthocomus 627

3 S. Crax, Penelope 629

4 G. Puter (Meleagris) 630

VII. Ordnung. Käfervögel, Trappen 631 Lauffuße (feine hinterzehe), uber Ferfen nadt, Schnabel wie Buhner, Sallen, Ganfe.

I G. Thulte. Rlein, Gtels

genf., Gon, rundl, vorn dider. I G. Ditt (Arenaria)

2 G. Charadrius 632 3 G. Weifer (Cursorius, Tachydromus) 635

4 G. Ribis (Vanellus)

- 3 G. Droffe 604. Leib maßig, Lauffuße, Suhnerichn.
 - I G. Griel (Char. Oedicn.)

2 3. Syrrhaptes 641

3 G. Bufter (Crypturus) 4 G. Otis 642

VIII, Klaffe. Augenthiere, Sude 651. Fleischleib, offene Rafe, offene Ohren, bewegliches Auge vom oberen Lid bedeckt — Zigen, meift Pelz und Fuße.

I. Ordnung. Fifd fude, Sufer 661. Ruder, Finnen, ober Sufe

S. Hufhufer, Wate. Ru= Ragel, Spriglocher.

1 . Balaena 666, Balaenoptera

2 G. Oryx (Monodon, Ceratodon) 672, Ancylodon 673 3 G. Cetus (Physeter) 674,

Catodon 679 4 G. Delphinus 679, Uranod.

3 G. Klauenhufer, Farch e 697, 761. Maarige Sufe, voll= Randiges Gebiß, giemlich gleich. formig, wiederlauen nicht.

1 6. Equus 697 2 6. Sus 761, Tapir 771 3 G. Palaeotherium 776

4 6. Anaplotherium 773

2 G. Foder 637. Reiher, Schnabel hatenf.

I G. Gypogeranus (Sagit.)

2 6. Dicholophus 3 8 Palamedea 638, Chaja 639.

4 G. Psophia

4 G. Struge 645. Leib febr groß, Schnabel ungleich, feine Comungfedern.

I G. Didus 2 G. Cela (Kasuar) 646

3 3. Rhea 647

4 3. Struthio 648

2 G. Pfotenbufer 778. Aechte Raslocher, Kinnen, oder unpaarige Sufe,

I G. Gild e 685, Rytina, Trichec., Manat., Halicore 688

2 G. Hippopotamus 773

3 3. Elephas 783 . 799 Mastodon 789

4 . Rhinoceros 809

4 G. handhufer, Wieder. Lauer 711. Paarige Sufe, Zahnmangel, wiederkauen.

I G. Camelus 704, Glame 709

2 . Orasius, 744 3 . Cerv. 749 Mosch. 746 4 S. Pecus 711, a. Bos 712, b. Ovis 718, c. Capra 724,

d. Cemas (Gemfen) 727

II. Ordnung. Lurdfude, Pfoter. 816. Pfoten jum Salten, nicht Zerreifen und Greifen, Beben vorn turt, meift ohne Daumen, 2 Rags., 2-6 Badens. jeden Drts, ohne Edg. und Lg. , fein Zigenbeutel. -Rager.

I G. Frofdpfoter, Daufe; 3-4 By. jeden Orte, einfach, Schwa fowach. 889.

1 G. Maus 890. a. Mus, 891, b. Meriones, 890. 2 0, 3 eift 896, a. Hypudaeus 897, b. Myospalax 907.

2 G. Colangenpfoter, Er a. ner; meift 4-5 Ba., gefaltet, Schwa nicht wideind, nadt und gefduppt, oder Leib ftachelig 873.

I G. Ondatra 886. 2 G, Hydromys 885,

b. Guillino 886.

G. Rrietfde 842, a. Aspal. 852, b. Mus bursar. 853. c. Cricetus 846, d. Citellus. 842, c. Tamias 854.

4 6. Murger 835, a. Georychus 841, b. Bathyergus 840, c. Arctomys \$37, 856, d. Vi-

scaccia 835.

3. G. Edfenpf., Bilde: 3-4 Bi., einfach, lange Saar-fcmange jum Schwingen ober Greifen 832. I G. Loncheres 869,

b. Mus spinosus, c. Coendu 870.

2 S. Glis (Myoxus) 866.

3 G. Sciurus 858, b. Pteromys 864.

4 6. Jaculus 832.

e. Dipus 833, b. Pedetes 835,

III. Ordnung. Bogelfude, Rlauer 909. Alle Bahne, oder feine Schneide. , feine Sand , Rlauen. A. Flug ., Grab ., Scharr - Sufe, unvollständiges Gebiß.

I. S. Rintenflauer, Rlere; lange Rluggeben gri.

1 9. 3ahr 915, Phyllo-

stoma. 916.

- 2 6. Bifiel 819, a. Megaderma, b. Rhinolophus 921, c. Nycteris 923, d. Nyctinomus 924, e. Noctilio 925. f. Rhinopoma 926,
- 3 3. Fleder 929, a. Thaphozous, b. Saccopteryx 927, c. Dysopes (Molossus), d. Plecotus 928, f. Vespertilio 929, g. Myopterus 932, h. Stenoderma, 938.

4 B. Batt, Harpyja 933, a. Pteropus, b. Nyetimene (Cephalotes, Harpyja) 937,

c. Mantelfitticher 938.

3 G. Spechtllauer, Rraffer; Junge murmformig, ober Rno. denfonabel , oder hornpanger, teine Schneidg. 955.

'I S. Nap, Ornithorhynch. 2 6. Eunger 957 a. Tachyglossus 958, b. Myrmeco-

phaga 959, c. Orycteropus 963, d. Manis 964.

B. Rlauen gum Zerreißen, tein Daumen, vollftandiges Gebig, meift angeschloffen, Bigen am Bauch. 980.

4 G. Aukenklauer, Robben 689. Schwimmf. ober Kinnen.

5 G. Reiherflauer, Bager; Stinflod 991 - Viverrae.

3 . Pamphractus 969.

4 S. Schucht (Latu) 972.
A. Tolypeutes

3 G. Castor 879.

4 G. Hystrix 873.

4 E. Truttelpf. , Safen; nur Schwanzstummel, 4-6 blat-terige B.gahne, meift D.beine langer 819.

1 . Lepus 326, a. Lagomys,

b. Lepus. 328.

2 S. Savia 819, 824,

b. Dasyprocta \$22.

3 3. Coelogenys 821. 4 3. Hydrochoerus \$20.

2 G. Rabenflauer, Tager: 939. Nagg, und Luckeng.; ober Edahne mit Charrsohlen.

1 9. Serex 939. 2 6. Mygale 943.

3 S. Talpa 946.

a. Scalops

b. Condylura 947.

c. Chrysochloris d. Entan 948,

b, Dasypus 973.

e. Talpe.

4 6. Erinaceus, 950 b. Centetes (Setifer) 952. 1 3. Mors (Trichech. Rosm.)

2 3. Phoca 692

3 . Pusa (Lutra mar.) 985

4 6. Lutra 987.

6 G. Sahnerflauer, Roter; Reifgabne, Reiftlauen, fein Stinflod und feine Sowimm= fuße 1025.

1 6. Mustela 2 6. Megalotis 1032

3 G. Canis

4 3. Felis 1047.

IV. Ordnung. Eudfude, Sander 1087.

Born Sande, febr lange Finger, wenn Diefe manchmal ver- fummert, boch das Geficht umgebogen, Bruftzigen.

1 S. Sufhander, Schlotte Beben in Rlumpen vermachfen, lange Rrallen, Zahnmangel.

I . Hyrax b. Lipura 1090.

2 6. Prochilus 1090, . . 92

3 3. Bradypus 1093. a. Choloep., b. Cott 1094. 4 6. Megatherium 1096 Megalonyx 1097.

3 G. Rlauenhander, Da a de Lippenzähne 2 ober 6, Geficht behaart, lang, einige Klauen bei runden Rageln, Sande unvollkommen 1162.

1 G. Galeopithecus

2 3. Psilodactylus, Chiromys 1164.

3 6. Cercoleptes 1165. 4 3. Lemur 1168, a. Chirogaleus, b. Mausmade 1170, c. Otolicnus, Galago 1171, d. Tarsius 1172, e. Stenops, 74, f. Nycticebus 1175, g. Lichanotus 1178, h. Lemur 1179.

r . Muffer, a. Meles, b. Mephitis 993, Zorilla 2000, d. Graving (Grison), e. Schnopp (Tayra) 1001,

f. Gulo 1004.
2 G. Hiller 1007, a. Zibetha, b. Genetta 1010, Ichneumon (Herpestes) 1012.

3 3. Ryzaena 1018 4 3. Hyaena 1022.

7 G. Trappenel., Baren; Sohlen, fein Stinfloch, Schog. 6, Bg. fornig, 1076.

I . Cercoleptes ?

2 3. Nasua 1077.

3 G. Procyon (Lotor) 1080.

4 . Ursus,

2. G. Pfotenbanber, Buble.

Bigen in Beiden meift in einem Beutel.

r G. Sant 1104, a. Hypsi-prymnus 1105, b. Halmaturus,

2 3. Wombat 1114, Amblotis, Phascolomys.

3 G. Rufch 1117, a. Peraur. (Phalangista), b. Etantia 1120 4 G. Dofch 1128, a. Thylax, b. Dasyurus 1130, c. Chironeet. 34, d. Didelphys.

4 G. Sandhander, Affen (Simiae) 1183, Geficht nadt, meift tury, Bahne anfoliegend, meift überall achte Daumen und runde Ragel.

I G. Cebus; Hapale, a. Midas 1185, b. Jacchus 1186, c. Pithecia 1188, d. Aotus 1190, g. Mycetes, Stentor 96, h. La-

gothrix 99, i. Ateles.

2 6. Cercopithecus 1201 . 2. Cercocebns, Callithrix. b. Cercopithecus 5, c. Colos bus 8, d. Monichus, e. Nasalis II, f. Lasiopyga, Pygathrix 12, g. Inuus, h. Cyno-cephalus, i. Ungeschwangter 3.

3 6. Simia 1223, a. Sylvanus, b. Satyrus, Hylobates, c. Faunus, d. Pan, Troglodytes.

.4 G. Homo 1232

Gattungen.

		A second of the
Acanthinion 121	Apus, Cypselus	Caesiomorus 36
Acanthonotus 56	Arctomys 837	Calamita 200
Acanthophis 172	Ardea 571	Calidris, Witt 631
Acanthopus 122	Arenaria, Witt 631	Callaeas 475
Acanthurus 121	Argentina 66	Calliomorus 104, 110
407.37		
V V 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Argyreiosus 118	
A 4 4"	Arvicola, Hypudaeus	Callithrix 1181, 1201
Achirus 117		Callorhynchus, Chi-
Adpolatel 150	Aspidophorus 110	maera
	Aspisurus 122	Camelo-pardalis, Ora-
Acrochordus 280	Astroblepus 38	sius 744
Actitis, Tringa 592	Ateles, Affe 1199	Camelus 704
Agama 294, 300	Atherina 65	Cancroma 570
Ageneiosus 86	Auchenia, Glame	Canis, Rlauer 1032
Agonus	Aulostoma 126	Capra 724
Aipysurus 234	Balaena 666	Caprimulgus 453
Alauda 421	Balaenoptera 670	Capros 118
Albula 84	Balantia, 1120	Caranx 34
Alca 529	Balistes 137	Caranxomorus 36
4.1 1		Carbo, Halieus
Alphestes 46		Cassicus, Oriolus
Amblotis, 1114	Batrachoides 23, 29	Castor, Mager 879
Amia 84	Batrachus 104, 152	Casuarius, Cela
Ammodytes 4 18	Belone 102	Cataphractus 87
Ampelis 454	Berus 234	Catarractes, Apteno-
Amphacanthus 122	Bimanus 284	dytes
Amphisbaena 287	Bipes 285	Cathartes, Vultur
Amphiprion 44	Bilde 832	Catodon 678
Amyda 348	Blennius 21	Caudiverbera 199
Anaplotherium 773	Boa 254	Candivolvulus, Cer-
Anarnacus, Ancylod.	Bodianus 39	coleptes 1165
Anarrhichas 19	Bogmarus 18	Cavia, Savia 819
Anableps 83	Bombina 207	Cebus, Affe x183, 93
	Bos 712	~ 1
Anastomus 570		Cemas 727
Ancylodon 673	Bostrichthys 21	Cenchris 272
Anguilla 15	Bradypus, 1193	Centetes, Taper 952
Anguis 280	Brama 51, 122	Centranedon 87
Anilius 288	Breitfopfe 247	Centriscus 124
Anolis 293	Bucco 505	Centrogaster 36
Authias 45	Buceros 508	Centrolophus 54
Anthus 425	Bufo 210	Centronotus 21, 36
Antilope, Cemas	Bungarus 246	Centropodus 35, 36
Aodon 172	Buphaga 460	Centropomus 46
Aotus, Affe 1190	Burhinus 570, 610	Centropus 503
Apogon 52	Buro 64, 64	Cephalacanthus 36
Aptenodytes 527	Buster 641	Cephalopholis 39
Apterichthys 13	Butyrinus 38	Cephalopterus 463
Apteronotus 18		Cephalus, Orthragor.
To The Assessment To	Caesio 46	Cohimins Ofmirafore

01-	Coonda	Distains and
Combaic Time	Coendu 860 Coescoes, Balantia	Disteira 234
Corners Olia	Colins	Doppelfiel 317
Ceratodon Orvy	Colobus, Affe 1208	Doras 87 Dorneidechie 297 Dorsuarius 63
Carcocabus 1901	Coluber 257, 234	Dorenarius 62
Cerceloptes, 1165	Colubrina 84	Drace Rea cra
Cercopithecus, 1201	Columba 428	Draco, Boa 273 Dracaena 310
Cereoneis 610	Columbus 542	Dugong, Halicore
Certhia 270	Comenhorus To 104	Dycones 037
Comme 740	Condulura 047	Duenorus 267
Catus 674	Colymbus 542 Comephorus 18, 104 Condylura, 947 Corallus, Draco (Boa) Coracias 465	Dysopes, 927 Dysporus 563 Echeneis 29
Cevis Algedo	Coracias 165	Echidna, Tachygloss.
Chaerodinterus 197	Coracias	Elanhas 702 700
Chaetodopi 121	Coris	Elephas 783, 799 Elaps 245 Eleotris 30, 107 Elops 99
Chaetodon 119 Chaja 639 Chalcides 289 Chalcis 289 Champalae	Coronella	Electric 20 res
Chalaides 039	Correctionals	Flore
Chalcies 289	Corregonus 89	Emborine 175
Chamaeleo 306	Contrid — 0	Elops 99 Emberiza 415 Emys 343
	Corvus 466	Emys 343
Chamaesaura 284,7,9	Corydoras 87 Coryphaena 53	Enchelyopus 20
Chanos 56 Characinus 88	Coryphaena 53	Ennyaris 232
Characters 588	Coryphaenoides 54	Enchelyopus 29 Enhydris 232 Enoplosus 121 Epinephelus 44
Charadrius 632 Chauliodes 99	Corythaix 503	Epinepneius 44
Chamiodes 99	Cottus 108	Eques 52, 54
Chauna 609 Cheilinus 48 Cheilio 51 Cheilodactylus 58	Crax 625 Crex, Rallus Cricetus 846	Equus 697 Eremophilus 88 Ereunetes 598
Chellinus 48	Crex, Rallus	Eremophilus 88
Cheilio 51	Cricetus 846	Ereunetes 598
Cheilodactylus 58	Crocodilus 319	Erinaceus, Tager 950
Cheilodipterus 48	Crotalus 265 Crotophaga 509 Crypturus 641 Cuculus 498 Gursorius 635 Cuscus, Balantia	Eryx - 278 Esox 99
Chelonia 349	Crotophaga 509	Esox 99
Chelydra 346	Crypturus 641	Eudytes, Colymb. 544
Chelys 347	Cuculus 498	Eurypyga 58t Exocoetus 56
Chimaera 173 Chionis 610	Gursorius 635	Exocoetus 56
Chiromys, Affe 1164	Cyclopterus 134	Falco 475
Chironectes, 1134	Carmana Aman	Enline Mineral Town
Choloepus, Bradyp.	Cynocephalus, Affe	Fiber, Nager 879
Chrysochloris, Talpa	Cyprinus 66	Fistularia 126
Chrysotus 118	Cypselus 452	Fiber, Mager 879 Fistularia 126 Fluta 14
Chrysostroma 2 124		To an annual Training
Ciconia, Ardea	Dasyprocta 822	Fringilla 394 Fulica 604 Fundulus 84 Gadus 23
Cichla 51	Dasypus, Soucht	Fulica 604
Cichla 51 Cinclus 445 Cirrites 58 Citellus 842	Dasyurus, 1130	Fundulus 84
Cirrites 58	Delphinapterus, seq.	Gadus 23
Citellus 842	Delphinus 679	Galago Utolichus
Civetta, Viverra 1007	Dendrocolantes 384	Galbula 405
Clupanodon 64	Dicholophus 637	Galbula 495 Galeopithecus, 1162
Clupea 85	Didelphys, 1134	Gallinula, Fulica,
Goati, Nasua 1077	Didus 645	Rallus
Cobitis 82	Dicholophus 637 Didelphys, 1134 Didus 645 Diodon 140 Diomedea 532	Rallus Gallus Gallus 622
Cobitis 82 Cochlearius, Can-	Diomedea 532	Gallus 622
croma	Dipterodon 51 Dipus \$33 Discosomus 310	Gasteropelecus 65, 88
Coecilia 286	Dipus 833	Gasterosteus 35
Coelogenys 821	Discosomus 310	Gastrobranchus 127
		= 7° 6

A 410 ()	-	
Gecko, Stellio 201	Hydrargyrus 66	Lichanotus 1178
Georychus 841	Hydrargyrus 66 Hydrochoerus 820	Limosa, Scolopax
Gerbillus, Meriones	Hydromys, 885	Liparis 135
Glame 709	Hydrophis 270	Lipura Hyrax 1000
Glareola 609	Hydrus 270, 232	Loncheres
Glaucopis, Callaeas	Hyla	Lonchiusus 50
Glis, Myoxus 860	Hylohates Nife	Tophine 752
Glyphisodon # Too	Livneroodon Tira-	Tophraid 132
Glyphisodon 7 122 Gnathodon 140	noden, Ola-	Lophyrus 290
Gobiesox 137	nodon	Leri, Stenops 1174
Gobiesox 137	Hypostomus 88	Liparis 135 Lipura, Hyrax 1090 Loncheres 86 Lonchiurus 52 Lophius 152 Lophyrus 296 Leri, Stenops 1174 Loricaria 88 Lotor, Procvon 1080
Gobioides 107	Hypsiprymnus, 1104	Lotor, Procyon 1080 Loxia 409, 389, 399
Gobiomoroides30,107	Hyrax, 2111e 1087	Lox1a 409, 389, 399
Gobius 30	Hystrix, Nager 873	Lutjanus 45 Lutra, Rlauer 987 Macrognathus 18
Gobius 106	Ibis 583	Lutra, Klauer 987
Gomphosus 47 Gracula 461 Grammistes 46 Griel 640 Grus, Ardea	Ichneumon 1012	Macrognathus 18
Gracula 461	Icterus, Oriolus Iguana 292	Macropus, Halmatur.
Grammistes 46	Iguana 202	Macroramphosus 88
Griel 640	Indri, Lichanorus	Macrorhynchus 125
Grue Ardea	Inuus, Affe 1212	
Gulo Clauer Took	Topida Alcedo	
Gulo, Klauer 1004	Ispida, Alcedo	Himantopus
Gymneter 21		Macrourus 55, 52
Gymnocephalus 44	Jacana, Parra	Malapterurus 85
Gymnocephal., Grac.	Jacchus, Affe 1186 Johnius 39 Jynx 490 Kamp 318	Manacus, Pipra
Gymnoderus, id.	Johnius 39	Manatus 685
Gymnomuraena 14 Gymnothorax 14	Jynx 490	Mangusta, Herpestes
Gymnothorax 14	Kamp 318	Manis, Kralier 964
Gymnotus 17	Jynk 490 Ramp 318 Kangurus, Halmatur. Rard 191 Ribis 635 Kinkaju, Cercoleptes	Marmota, Arctomys
Gypaetus, Falco	Karch 191	Mastodon 789 Megalops 99 Megalotis, 1032 Meleagris 621 Meles, Rauer 991 Mene 64 Menura 621 Menbrics Cartes
Gynogeranus 637	Ribis 635	Megalops 90
Gyptus, Gypaetus	Kinkaju, Cercoleptes	Megalotis 1032
Haematonus 602	Rottler, Dendroc. 384	Meleagris 621
Haladroma 435	Profel 88	Meles Clouer got
Halianna 688	Kyrene To	Mana 64
Haematopus 602 Halodroma 435 Halicore 688 Halieus 565 Halmaturus, 1104 Hapale, Affe 1183	Rrodel 88 Kyrtus 124 Labrus 46	Manuer 60r
TI 1	Labrus Offe Tro	Monhitic Word on
Halmaturus, 1104	Lagounta, at the 1191	TATCHILITIES & MINER AND
Hapale, Mile 1183	Lacerta 301	Mergus 545
Hapale, Affe 1183 Harpyja, Fledermaus	Lachesis 272	Mergus 545 Meriones 890 Merops 378
Nafen 819	Lagomys, Lepus 826	Wierops 378
Heliornis, Eurypyga	Lama, Glame	Microdactylus, Di-
Hemipteronotus 54	Lampetra 130	cholophus
Harpyja, Revenues Safen 819 Heliornis, Eurypyga Hemipteronotus 54 Herpestes, 1012 Herpeton 287 Heterodon 249	Langaha 251	Micropterus 39
Herveton 287	Lanius 473	Micropus, Cypselus
Heterodon 249	Larus 537	Midas . 21fe : 1185
		Misgurnus 83
Hiatula 47	Laticauda, Platurus	Molossus , Dysopes
Himantonus 607	Leiognathus 53	Momotus, Prionites
Hiatula 47 Himantopus 607 Hippopotamus 778 Hirundo 450	Leioselasma 924	Monocentris 39, 140
Himpodo 450	Leioselasma 234 Lemur, Affe 1168	Monodactylus 40
Helpoonthus \ 222	Tenadorastar 1108	Monodactylus 48 Monoceros 122
Holacanthus 121	Lepadogaster 136	Monodon Ower
Holocentrus 43	Lepidopus 21 Lepisacanthus 36	Monodon, Oryx
riologymnosus 48	Lepisacantnus 30	Monopterus, Fluta
Homo, am Ende	Lepisosteus 19	wormon, Alca
Hurria, Boa.	Lepus \$29	Mormyrus 125
Hologymnosus Homo, am Ende Hurria, Boa Hyaena, Klauer 1022	Lestris 535	Mormon, Alca Mormyrus 125 Mere 690

	Mofchus 746	Ovoides 143	Plectorhynchus ad
	Motacilla 443	Ovum 143	Chaetodon
•	Mugil 55	Pachyptila 535	Pleuronectes 113
,	Mugiloides 56	Palaeotherium 776	Plotosus
		Palamedea 638	Plotus 54I
. `	Mullus 51		, 04-
	Muraena 14	Pamphractus, Kraller	Podiceps, Colymbus
	Mus, Nager 890	Papio, Cynocephal.	Podoa 54r
	Muscicapa 447	Paradisea 463	Poecilia 84
	Musophaga 510	Parra 608	Pogognathus 87
	Mustela, Rlauer 1025		Pogonias 48
	Mycetes, Affe 1196	Pavo 624	Pogonias 505
	Mycteria, Ciconia	Pecus 711	Polydactylus 58
	Mygale, Tager 943	Pedetes 835	Polynemus 58
	Myothera 446	Pegasus 133	Polyodon 150
	Myoxus, Glis 866	Pelamys 279	Polypterus 103
	Myrmecopchaga, Ar.	Pelecanns 566	Polytmus, Trochilus
		Penelope, Crax 625	Pomacanthus 121
	Mystus 64 Myxine 127	Perameles, Amblo-	Pomacentrus 12r
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	70 7

	Nasua, Klauer 1077	Perca 40	Pomatomus 35
	Nectarinia 375	Percis 105	Pongo, Satyrus
	Nefasch 91	Perdix, Tetrao	Porphyrio, Crex
	Noctilio, Fledermaus	Periophthalmus 107	
	Notopterus 18, 19	Peristedion 113	Prionotus 113
	Numenius, Gruel 585	Petromyzon, Lam-	Pristis 164
	Numida, Meleagris	petra 130	Procellaria 532
	Nycteris, 923	Pezophorus 520	Prochilus, 2092
	Odobenus, Mors	Phaethon 563	Procnias 455
	Oligopus 23	Phalacrocorax, Ha-	
1	Olm, Proteus 189	lieus	Propus 287
	Ompok 84	Phalanger, Balantia	
	Ondatra, Rager 886		
	Ophicephalus 48	Phalaronue 500	Deittache
	Ophidium 18	Phascolomys 1114	Psittacus 510
		Phasianus, Pavo	TD
			73 1
	Ophisurus 15	Philander, Didelphys	73 7 1
	Orasius 744		Pterodactylus 312
	Opisthocomus 625	Phoenicopterus 568	Pteromys 864
	Orbis 146	Phycis 23	Pteropus, 933
	Oriolus 385	Phyllostom., Flederm.	Pusa, Klauer 985
,	Ornithorhynchus, 955	Physalus, Physeter	Puter 630
	Orthorhynchus, Tro-	Physeter, Cetus	Pygathrix, Affe 1212
	chilus	Phytotoma 415	
5	Orthragoriscus 142	Picus 490	Quardel 315
	Ortygis, Ortyx 611	Pimelodes 86	Raja 154
	Oryteropus, 963	m.	Rallus 606
	Oryx 672	Pipra 427	And the second s
	Osmerus, Salmo	Pithecus, Affe	
	Orphronemus 47		Raphus, Didus
	Osteorhynchus 53	T-19	
	Ostracion 138		Recurvirostra 600
		201	77 1
		Platurus 232	Rhea 647
	Otolienus, Affe 1171 Ovis 718	Platycephalus, 104 110	
	.UVIS	Platypus, Ornithorh.	Rhinobatus 16g

		•
Rhinoceros 809	Sphaeroides, Ovoid.	Totanus, Tringa.
Rhinolophus, 921	Sphagebranchus T4	Trachelia Glareola
Rhombus 118, 122	Sphinx Cynoceph.	Trachinus Too
	Sphyraena	Trachelia, Glareola Trachinus 106 Trachypterus 47
Rhynchobdella 18 Rhynchops 540	Squalus 16T	Tragulus, Moschus
Rollulus, Perdix	Sphyraena 99 Squalus 161 Squatina 163	Trichechus 600
Rosmarus, Mors	Stenops, Lemur 1174	Trichechus 683 Trichiurus 19
Rytina 605	Stellio 201	
Rytina, 685 Ryzaena 1018	Stentor, Cebus 1196	Trichonotus 105
Saccontervy 607	Sterna 539	Trichopus 195
Saccopteryx., 927 Salamandra 197	Sterna 539 Sternarchus 18	Tridactulus Ontur
Salamanura 197	Cromontus 770	Tridactylus, Ortyx
Salmo 91 Savia 824	Sternoptyx 118 Stolephorns 66	Trigla 112 Trigonocephalus 270
Saxicola, Motacilla	Creaticular For	Whim one cumicade of
	Strepsilas 599	Trimeresurus 251,263 Tringa 592, 635 Trionyx 348 Tripteronotus 91
Scalops, 943, 946	Strix 521	Tringa 592, 035
Scarus 52 Scheltopufit 288	Stromateus 123	Trionyx 348
Scheltopufit 288	Struthio 648	Pripteronotus 91
Schleuderschwanzig9	314110 140	11110h
Schnarz 602	Sturnus 459	Trochilus 372
Schucht, Kraller 972	Stylephorus 127	Troglodytes, Satyrus
Sciaena 37	Sula, Dysporus	Tregon 504
Scincus 298	Sus 761	
Sciurus 858	Sylvia 432	
Sciaena 37 Scincus 298 Sciurus 858 Scolopax 588 Scomber 30 Scomberoides 34	Syn branchus 14	Ann. 1
Scomber 30	Syngnathus 132	Turdus 455 Typhlops 284
Scomberoides 34	Synanceia	Typhlops 284
Scomberomorus 34	Synonus	
Scomberesox 103		
Scopus 580	Tachydromus 304	Unibranchapertur.14
Scorpaena 110	Tachydromus 635	Upupa 381
Scytale 270	Tachyglossus, 958	Uranadon, Delphin.
Scytale 270 Scythrops 509	Tachysurus 87	Uranoscopus 105
Secretarius, Gypo-	Taenioides 21	Uria, Colymbus
	Taenionotus 54	Uroplatus 200
geranus Selene 118	Talpa, Tager 946	Ursus, Maner 1082
Seps 289, 284	Tamias 852	Vaginalis, Chionis
Serpentarius, Gypo-	Tangara 399	Vanellus Gibin 635
geran.	Tantalus 581	Vespertilio, 929 Vipera 257
Serra 164	Tapirus, Sus 771	Vipera 257
Serra 164 Serrasalmo 88	Tarsius 1172	Viverra, Klauer 991
Serifor Centetes 052	Tatu, Schucht	Vultur 486
Giche 64, 88	Tenrec, Centetes	Weifer, Cursor. 635
Silurus 84	Testudo 340	Wombatus, Amblotis
Gilliche 684	Tetrao 611	Xenops 384
Simia, Uffe	Tetrodon 143	Xiphias 150
Silurus 84 Silurus 84 Siluide 684 Simia, Affe Sirene 187	Tenrec, Centetes Testudo 340 Tetrao 611 Tetrodon 143 Theutis 121	Xyster 64
Sitta 383	Thylax 1128	Yerbua, Dipus
Sølenostoma, Cen-	Tichodroma 380	3att 154
triscus	Tinamus, Crypturus	Zeifig 402
Sarex. Sager 040	Todus 450	Žeus 117 Zisius 151
Spalax, 907, 952 Sparactes, Lanius	Tolypeutes, Rraner	Zisius 151
Sparactes, Lanius	Torda, Alca	Zygaena 168
Sparus 48	Torda, Alca Torpedo, Raja	Zygaena 168 Zygnis 284
Spaniaria 150	Toririx, Anilius 383	-01

Fleischthiere - Bolke.

Thiere mit Knochengeruft, Muskeln, Bauch-

Volgende Thiere haben im Ganzen alle Organe, welche der Mensch hat, und auf ähnliche Weise gebaut und ges lagert. Hauptunterschiede machen nur Zeugungs,, Uth; mungs, Beiß, Riech, und Hörorgane, dann die Beswegungsglieder und die Bedeckung.

Ilm abweichendsten find Diese Theile bei den Rieder: ffen, den Rischen. Statt hoden haben fie nur gefäßreiche Samenblafen (Milchfacke), bochft felten eine Art Ruthe, Cier find meift febr flein und ungablbar; fie athmen Durch Riemen die Luft ausm Wasser, und haben boch ftens eine Lunge, Deren Luftrobre tiefer unten in Die Speisrohre fich offnet, als bei irgend feiner der fols genden Rlaffen - es ift die Schwimmblafe. burch den Mund eingeathmete Baffer treiben fie durch (meift 2) Riemenlocher an den Ropffeiten wieder hinaus. Bielen fehlen die Bahne, den wenigsten find fie aber eins gefeilt; fondern nur angeflebt oder angewachsen; auch ift Die Zunge meift knorvelig, die Rashohle nicht in den Mund geoffnet, wie bei allen (vielleicht Siren ausgenom: men) Folgenden, oft geht durch jedes Rasloch eine Scheit demand, daß 4 locher gu fein icheinen. Die Dhren offe Otend MB. III Bb. Ebgfcb. 2 20th.

nen sich nicht nach außen, die Haut ist nie durchbohrt, bes vielen nicht einmal die Knochen, die Schnecke sehlt ganz, die Bögen sind nur häutige Ringe, und die Gehörknöchel sind wie Steinchen in häutigem Sack, statt Kelsenbein eingeschlossen. Gliedmaasen sind von nun an nie mehr als 4, hier (kaum gegliederte und gefingerte) Flossen, die bei wenigen ganz sehlen, Bedeckung sehlt entweder, oder wird von Schuppen, oder hornigen Schildern gemacht.

Die Lurche haben Hoden, den meisten fehlt aber die Ruthe, sie athmen durch Lungen, schlucken aber noch die Luft, welche sie jedoch durch die Nase eingeathmet haben, und auch da wieder ausathmen, ein Zwerchsell sehlt, die Lungen lausen durch den ganzen Bauch. Zähne sind versschieden, sehlen, sind angewachsene und eingekeilte da, die Ohren sind zwar nicht bei allen durch die Haut geöffnet, aber durch die Kopfknochen, und die Höhlen sind geschies den in Pausenhöhle, worinn einige wohlgesormte Knöchel, und in das Labyrinth, worinn knöcherne Bögen in wahs rem Felsenbein, aber auch noch seine Schnecke. Glieds maasen sehlen, oder sind wohl gegliedert und in Zehen ges spalten, Bedeckung sehlt, oder Schuppen und Schilder.

Den Bögeln fehlt auch noch oft die Ruthe, athmen durch Lungen pumpend, kein Zwerchfell, keine Zähne, das gegen ragen die Kieferknochen meist nackt übers Sesicht als Schnabel vor, Ohren durch die Haut geöffnet, aber ohne Muschel, im Paukenhöhle einige gestaltete Knöchel, doch noch nicht wie, und weniger als in Säugthieren, knös cherne Bögen und der Anfang der Schnecke im Felsenbein. Sliedmaasen unfehlbar 4, zwei zum Gehen oder Rudern, Füße, zwei zum Rudern in der Luft, Flügel. Bedeckung durchaus von Federn.

Sucke (Saugthiere) alle mit Hoden und Ruthe, aths men durch Lungen pumpend, eingefeilte Zahne, die bochft felten nur angeklebt sind, oder fehlen, Ohren auch meist mit Muschel, Gliedmaasen wenigstens 2, meist 4, meist in Zehen gespalten, deren nie mehr als 5 sind, Bedeckung Haare, selten nichts, oder Schilder, immer Zigen (mussen da sein, wenn man sie auch gleich noch nicht beim Schnas belthier gefunden hat).

An Zahl kommen diese Thiere denen der vorigen Rlass sen bei weitem nicht bei, übertreffen sie aber ebensoweit an Masse und an Geist. Es gibt wenige, die nicht größer als ein Zoll wären, die meisten ½—1' lang, viele 5—10' und manche 20—50' und mehr. Die Fische und einige Lurche wohnen im Wasser und athmen es, alle andere athmen Luft, und nur wenige bewohnen das Wasser.

Die Ausbildung der Leibesorgane, nehmlich der Eins geweiddecke charakterisiert diese Thierklassen. Es gibt eis nen Leib, welcher die Seschlechtstheile umgibt, Weiche, einen, welcher die Därme umgibt, Bauch, einen, welscher die Lungen umgibt, Brust, und einen, welcher die Nervenmasse umgibt, Kopf. Die Thiere mit dem Sesschlechtsleib sind Fische, mit dem Darmleib Lurche, mit dem Lungenleib Vogel, mit dem Hirnleib Sucke.

Mehr Thiere, als es Organe gibt find naturlich uns möglich: denn wodurch follten sie sich von anderen Thies ren unterscheiden, wenn es nicht durch ein neues Organ ist. Eben deßhalb muß es auch so viele Thiere geben, als Organe; denn Thiere sind ja nur Thierorgane.

Das Eintheilungsprincip einer dieser 4 Thierklassen sind die Klassen selbst, gemäß unserem System. Es muß daher z. B. geben Fische, welche durchaus nicht mehr sind als Fische, dann solche welche lurchartig gewors den, endlich, welche von den Vögeln Eigenschaften an sich tragen, und zulest solche, die auf der höchsten Stusse schon die Sucke nachahmen; es wird geben:

- 1) Rischfische.
- 2) Lurchfische.
- 3) Vogelfische.
- 4) Sucffische.

Aber auch die vorigen Klassen wirken noch fort, und es gibt z. B. kerkenartige, lechartige, quallens artige zc. Fische. Der Analogie nach sollte es scheinen, es müßte auch wierartige, korallenartige und milartige geben; allein bei Aussuchung dieser Ordnuns gen konnte ich keine solche Abtheilung sinden, und es hat Gründe für sich, daß die Halbthiere, Klure sich in den höchsten Thieren nicht mehr wiederholen. Wenigstens stellten sich mir immer ziemlich natürlich 7 Ordnungen an den Volkslassen auf, welche im Grund immer nur die urs sprünglichen 4 sind, deren letzte aber sich wieder in 4 theis let, wodurch 7 entstehen. Die Norm ist daher diese:

- I. Ordnung. Quallenfische.
- II. Dednung. Lechfische.
- III. Ordnung. Rerffische.
- IV. Ordnung. Bolffische.
 - a. Fischfische. IV. Ordnung.
 - b Lurchfische. V. Ordnung.
 - c. Vogelfische. VI. Ordnung.
 - d. Suckfische. VII. Ordnung.

Die Charaktere der Bolkklassen find nun folgende:

- I. Klasse. Weichenthiere, Fische; Samen's und Eiersacke in der Leibeshöhle, Kiemen mit Seitens löchern, schlucken die Lust, Brust nicht geschieden, Flossen, nackt, Schuppen, oder Schilder, Gesicht häutig, schwimmen.
- II. Klasse. Bauchthiere, Lurche; Hoden, Lungen in der Leibeshohle, darmförmig, Brust nicht geschies den, schlucken die Luft, Gliedmaafen keine, oder

Fuße, nackt, Schuppen, oder Schilder, Geficht hautig, friechen.

III. Klasse. Brustthiere, Bogel; Lungen in der Leis beshohle, zellig, durchlochert, Brust geschloß fen, nicht geschieden, pumpen die Luft, Flügel, Fes dern, Gesicht knochig, stehen.

IV. Klasse. Kopfthiere, Sucke; Lungen zellig, in besonderer Brusthohle durch 3 werch fell geschieden, pumpen die Luft, Gliedmaasen keine, oder Füße, Zisten, nackt, oder Haare, Gesicht fleischig, rudern, flattern, laufen.

V. Rlaffe.

Weichenthiere - Tische.

Riemenlöcher, feine hintere Naslocher, Leib liegend, schwimmend, feine Gliedmaasen zum Stehen oder Schreisten, Fingernägel in Stralen gefasert, nackt, oder mit Schuppen, Samensäcke, keine Hoden, leben bloß im Wasser.

Haben keine Ruthe, daher ist die Begattung nicht ins nig, sondern zur Laichzeit schwimmt das Männchen nur neben dem Weibchen her, reibt sich bisweilen an ihm, und sprift den Samen auf den Laich, Rogen oder Eier entwes der gleich, wann er herauskommt, oder auch wohl später. Bei einigen Lebendige gebärenden, wie Blennius, Anguilla muß der Samen von der Ruße aufgesogen werden, um die Sier schon in der Bärmutter zu befruchten. Sinige Knorpelsische, Rochen und Haien begatten sich aber wie Säugthiere; ihre Sier sind sehr groß wie Lauben; und Hühnereier, und enthalten einen deutlichen, gelben Dots ter. Bei allen andern Fischen sind die Sier sehr klein, oft nur wie Körnchen, und heißen Rogen. Die Zahl der Sier st ungeheuer, beläuft sich bei kleinen Fischen auf die Huns Derttausende, und bei großeren auf Millionen. Die Dos Den fehlen; fatt ihrer find zwei darmabnliche Gacke im Bauch (bisweilen auch nur einer), welche ein ftartes Ges fagnet haben und den Samen, welchen man den Milch nennt, enthalten. Daber die Mannchen Milch ner, Die Weibchen Rogner. Die beiden Samenfacte offnen fich in die Kloake, wie Darm, harnleiter oder harnblafe, die felten da ift. Weibliche Theile auch 2 folche Gacke, Die Den Rogen enthalten und fich auch in die Rloafe offnen. Mannliche Theile daber noch vollig wie die weiblichen ges baut, Gefet der Ratur, in der das Beibliche das Erfte, Unterfte, neben dem das Mannliche nur allmablich empor Man will icon Zwitter gefunden haben, bet Rarpfen zc., welche einen Rogenfack und Milchfack batten. Wir halten dergleichen fur Ausartungen, Berfließungen der Gier, vielleicht auch fur Gerinnungen des Milche, an Zwitter bei folch hochstehenden Thieren nicht mehr glaus bend, um so mehr, da die fogefundenen 3witter nicht bes fondere Rifcharten, fondern folche, die in der Regel ges trennten Geschlechts' find. Benes mithin nur Miggeburs ten. Das Laichen fallt in alle Jahreszeiten, manche thun es zweimal. Bu folcher Zeit geben allerlei fonderbare Bes wegungen unter den Rifchen vor. Gie rotten fich jufams men in Fluffen fo dick, daß die oberften ausm Baffer lies gen, im Meer oft ju Millionen, Baringe ju Taufenden, Rabliane, Thunne zc., und ftellen große Banderungen meift nach den Ruften an, mahrscheinlich um den Laich an die Sonne und die Luft ju bringen; manche fteigen in die Fluffe, Lachfe, andere mahrscheinlich ins Meer, Male. | Auf folchen Wanderungen werden fie hauptfachlich eine Beute der Raubthiere, anderer Fische, der Bogel und Menschen.

Rieren im Areug, meift lang, eingeschnitten, sehr weich wie geronnen Blut. Darm ift meift furg, entweder

ganz grad, oder nur 2—3 Krümmungen. Magen ges wöhnlich nur ein weiterer Darm, an seinem End meist eis nige blinde Anhänge, eigentlich Blinddarme, die meines Erachtens auch dieselbe Bedeutung, wie der Blinddarm bei Säugthieren und der Dotterkanal (nicht die soges nannten Blinddarme) der Vögel haben, nehmlich Verbinz dungskanäle zwischen Darm und Darmbläschen, Dotter, zu sein. Bei Nochen und manchen andern ist wenigstens nur ein solcher Anhang, und ungefähr an derselben Stelle, auch enthält er entschieden den Dotter. Am Magen die Milz.

Das Blut ift roth aber falt, doch einige Grade mar: mer als das Waffer, lauft in vollkommenem Gefäßinftem aus Arterien und Benen, in die der Rahrungsfaft aus dem Darm auch durch Lymphgefaße geführt wird. Das Benenblut lauft ins Bergobr, Berg, Daraus in die Rie: men, und aus diesen unmittelbar in eine Morte ohne durch eine neue Bergfammer, wie bei Bogeln und Gaugthieren au fommen, fondern fogleich langs des Ruckens bine unter und zum Ropf in alle Theile. Man hat daber bes hauptet, die Sische hatten nur ein venoses, rechtes, fein arteriofes, linkes Berg, mas aber aus Brrthum in Der Physiologie gemeint worden. Die Schwimmblafe ift nehme lich eine mahre Lunge, von Gefagen überzogen, öffnet fich durch einen dunnen Ranal, Luftrohre, in die Speisrohre wie bei andern Thieren, nur etwas tiefer unten, enthalt atmospharische Luft oder Stickgas, weil fich das Saur, ftoffgas verzehrt; die Fische ftogen fogar oft Luftblasen aus, Das Stickgas, und kommen an die Oberffache, um nach Luft ju schnappen, erfticken fogar unterm Eis, wenn fie fich nicht an eingehauenen Luftlochern sammeln konnen. Sie athmen mithin im ftrengsten Sinn ein und aus, und zwar vollig wie die Lurche, indem beide die Luft Schlucken, nicht pumpen. Die in der Tiefe lebenden

Sifche kommen nie an die Oberflache und fonnen auch nicht, um luft ju fchlucken; fle muffen Daber aus dem vers schluckten Baffer Saurftoffgas abfondern, da man in ih. rer Blafe fait reines Caurftoffgas findet. Manche geben einen knurrenden Thon von fich, den doch offenbar nur aus der Schwimmblase fommen fann, Cobitis etc. Das in der Luftblafe gefaurftoffte Blut fommt nun ins Berg, und macht es mithin jum linken oder ateriofen, geht von Da nur noch zu den Riemen in Gefaßen, welche nicht une feren Lungengefåßen, fondern den Luftrobrenges fåßen entsprechen, und saurftofft fich Daselbst nur nes benbei. - Auch find die Riemenbogen, deren jederseits etwa & Dugend liegen, nichts anders als Luftrohrens ringe. Um diefe Riemenbogen ift der Leib durchbros chen, Riemenloch, und Dieses loch ift halb von einer haut bedeckt, in der auch ein halbdugend fnocherne Bos gen find, welche den Rippen entsprechen - Riemens haut. leber Diefer Riemenhaut ein Deckel aus 1-2, fele ten mehr bornigen und fnochernen Platten, einer großen Schuppe oder Panger vielleicht Muschelschale entspres Manchen fehlt der Riemendeckel, besonders den Knorpelfischen, bei denen meift die Riemenbogen weit entfernt find, und eine mabre Brufthoble bilden, Die aber zwischen jeder Rippe ein Loch hat.

Viele ohne Zahne, nur mit rauchen Mundknochen; bei den meisten jedoch sind spisige, angewachsene Zahne da, und zwar in mehren Reihen, oft selbst am Saumen, an der Zunge, ja sogar noch im Schlund. Die Zahne sind bei wenigen ungleich, nehmlich unterscheidbar in Schneids Sch und Mahlzahne. Bei Rochen und Haien ist das Maul wie gepflastert, bei einigen sehlen auch die Zahne, und es treten dasur die Kieferknochen selbst nackt hervor, Scarus, Diodon etc. Die Zunge ist selten sleischig, und

mit Geschmackswärzchen versehen, sondern knorpelig, blaß, rauch, meift sehr kurz.

Nassöcher meist sehr klein, oft durch Scheidwand in 4 geschieden, was aber häusig bei den verschiedenen Arten einer Gattung vorkommt. Nashohle klein, kein Siebbein, aber ein sehr großer Riechnerv, der zu eigenen Niech; kämmen oder Scheiben geht. Keine hintere Nassöcher. Die Fische können daher das Wasser nicht durch die Nase in den Mund bringen, sondern bloß durch die Lippen, ein guter Unterschied von den Lurchen, welche durch die Nase athmen. Siren lacertina soll zwar keine hintere Nassös, cher haben. Wir lassen aber diese Sache auf sich berühen.

Von den Ohren ist weiter vorn geredet. Augen volls kommen wie bei Mensch, Regenbogenhaut meist mit Sils ber, oder Goldglang, keine Augenlieder, aber oft Rickhaut.

Knochen bestehen entweder aus wahrer Knochensub; stanz — Gratenfische, oder aus Knorpel — Knor; pelfische. Eine Wirbelfäule, hinter der das Rückens mark liegt. Manchmal sehlen den Wirbeln die Zogen; theile, und dann liegt das Nervenmark in keinem Kanal, Petromyzon.

Bei den Knochenfischen hat fast jedes Wirbel eine zarte Rippe, manchmal zwei, heißen Gräten, die den Bauchrippen entsprechen. Die Brustrippen sind nehmlich in der Kiemenhaut. Bei Knorpelsischen sehlen diese Gräten; auch statt der verkrüppelten Vögen der Kiemenhaut haben sie wahre Rippen, welche eine geräumige Brusts vder Kiemenhöhle bilden, in der das herz und die Kiesmen liegen. Sogar ein Vrustbein ist da. — Die Schädelknochen sind sehr zerfallen bei den Grätensischen, und da läst sich die Bedeutung der Schädelknochen am besten studieren, bei Knorpelsischen ist der Kopf eine zusammens gestossen Knorpelschachtel ohne Naht. Die Hirnschale ist

immer viel weiter als das Hirn, der leere Raum mit Fett ausgefüllt.

In Flossen lassen sich zwar dieselben Knochen erkens nen, wie bei den Säugthieren, allein sehr verkrümmert, verkürzt, verbogen und verschoben; nur die Finger sind meist in eine Menge Stralen zerfasert, und durch eine zarte Haut zusammen gehalten. Ich halte aber diese Floss senstralen nicht für entsprechend den Fingern, sondern nur für zerfaserte Rägel oder Klauen. Manchmal sehlen die Bauchstossen, und dann heißen die Fische Halbslossen, kehen sie hinten gegen den Uster, so heißen sie Bauchslossen, Abdominales. Diese Vauchslossen she von aber sonderbares Schicksal. Sie rücken vor unter die Brustslossen, Vrustslossen, Halbslosser, Jugulares. Fische ohne Vrustslossen gibt es äußerst wenige.

Außerdem ist in der Negel eine Schwanzflosse da, eine Afterflosse dicht hinterm After, und eine Rückens flosse. Beide letzen Flossen theilen sich aber oft, und es entsteht hinter der Afterstosse die Steißflosse, vor der Rfl. die Nackenfl., hinter ihr die Kreuzslosse. Nicht selten verstießen diese drei, und bilden dann eine lange Ackst., sogar geschieht es, daß alle diese senkrechten Flossen sich vereinigen, besonders bei Alen, diese Steuer; flossen: Brust; und Bauchstossen, Nuderflossen, in allen sind hornige Stralen, oft Stacheln.

Zwei Nervenspsteme, des Bauchs, Anotennerven, und des hirns. Dieses theilt sich ins eigentliche hirn und Rückenmark, welche Vertheilung in der Folge bleibt. Niechnerven ungeheuer groß und hohl wie hirnfortsat, Sehnerven kreuzen sich bei bielen ganz deutlich so, als wenn man 2 Finger kreuzt, bei andern laufen sie auch neben eins ander fort. Viele Fische haben an den Lippen und selbst

im Gesicht vor den Angen eine Art Fühlfäden, Bartel, wodurch sie andere Fische als mit Würmern täuschen, und verschlingen. Sie scheinen nicht zu schlafen. Meist ges ben sie Nachts auf die Nahrung aus, und werden dann auch am meisten gefangen. Vielleicht schlasen sie Lage. Manche halten wohl Winterschlaf.

Der regelmäßige Sifch ift lang, von den Seiten fchwach zusammengedrückt, daß er eine maßige Ellipse bils Det, von Schuppen bedeckt und die Augen feitlich. unregelmäßige hat Die Augen oben dicht neben einans ber, entweder eine plumpe, freifelformige Geftalt, oder von den Seiten flach wie Papir jusammengedruckt, oder gar fo gedrückt, daß eine Seite Rucken, die andere Bauch wird, und beide Augen auf eine Seite geschoben werden. Schuppenlofigkeit schließt ubrigens Regelmäßigkeit nicht aus, f. B. Male, Blennius, Saien zc. Die Schuppen find entweder fo groß, daß fie absteben, rauch machen, leicht abzuschaben find, Schuppenfische; oder find fo gart und feft, als wenn fie in die Saut gezeichnet maren, Glattfische, oder fehlen gang, und die Saut ift meift mit Schleim überzogen, Racktfische. Statt Der Schups pen find oft einzele, bornige und fpisige Scheibchen, Bors beln wie Nagelfopfe da, Ragelfische, oder breite Schils Der, Schildfische, oder hornige Schienen, Glieder: fische, Schienenfische.

Långs den Seiten läuft gewöhnlich eine schuppenlose Linie, in der eine Neihe Schleimsocher liegt, Seitenlisnie. Die Hauptfarbe der Fische ist metalls und silbers glänzend, der nackten braungrun. Es kommen aber alle Farben, und zwar im schönsten Glanz und Wechsel vor.

Fische, welche mit andern Fischen kampfen, um sie zu fressen, heißen Raubfische, welche nur schwache Fische lein, Arebse, Schnecken, Muscheln, Würmer verschlins gen, Fleischfressende, es gibt wenige Pflanzens fressende und Kothfressende. Die meisten lauren still auf die Beute, manche kämpsen kühn darum, andere sind mit besonderen Naturkräften begabt, z. B. sogar freier Electricität, wodurch sie Schläge geben, und andere Fische betäuben, ja wohl tödten können, Zitteraal, Zittervocke, Zitterwels zc., einige sprigen sogar mit Wasser ausm Maul Fliegen herunter. Raubsische muß man in Weihern nicht dulden. Uebrigens ist ihr Schaden gegen ihren Nusten unbedeutend. Fast alle sind esbar, wenige erregen Stuhlgang, sie lassen sich einsalzen, trocknen, sieden, brasten, liesern Thran, Hausenblase, Schagrin, Schuppen, Häute zu Beuteln, sogar Rleidern, Kaviar. Die Fische werden sehr alt; man hat Beispiele, daß deren über 100 Jahre lebten.

Cintheilung:

- 1) Gratenfische.
 - a. regelmäßige.
 - * Bauchflossen verrückt.
- I. Ordnung. Quallenfische, Aale; Leib schlangenfors mig, kann sich vollen, meist nacht und ohne Bauchs flossen. Meist Halsstosser.
- II. Ordnung. Lechfische, Dorsche; Leib regelmäßig, nacht oder glatt, Halse und Bruftsoffer. Nachte Bruftsoffer. Blennius, Gadus, Scomber.
- III Ordnung. Kerffische, Brassen; Leib regelmäßig, mit ftarken Schuppen, Bruftsosser. Beschuppte Bruftsosser. Labrus, Sciaena.
 - * Bauchfloffen hinten Bauchfloffer.
- IV. Ordnung. Fischfische, Rapfen; Leib regelmäßig, mit Schuppen, Bauchflosser. Mugil, Cyprinus.
- V. Ordnung. Lurchsische, Heuche; Leib walzig, nackt oder glatt, Bauchstosser. Cobitis, Silurus, Salmo, Esox.

b. unregelmäßige.

VI. Ordnung. Vogelfische, Groppe; Leib unregels mäßig, Augen oben, walzig, freiselförmig, oder sehr seitlich gedrückt, nackt oder glatt, Halbe, Halse und Bruststosser. Callionymus, Gobius, Chaetodon, Pleuronectes.

2) Knorpelfische.

VII. Ordnung. Suckfische, Knurfe; Knorpelfische, Leib meist unregelmäßig, nackt, glatt oder mit Nås geln, selten Kiemendeckel, manchmal mehre Kies menlocher. Acipenser, Lophius, Diodon, Petromyzon, Raja, Squalus.

I. Ordnung.

Quallenfische - Male.

Leib schlangenformig, fann sich rollen, Ohne, halbs und Bruftsoffer. (Bielleicht konnte man felbst Bauchstoffer hieher bringen).

Haut meist schuppenlos, schlüpferig, Steuerstoffen fast um den ganzen Leib, Ruderstoffen unbedeutend. Diese rauben, andere scheinen mit Schlamm zufrieden zu sein. Im Meer und suffen Wasser.

1. Sippichaft. Muranen.

Ohne Vauchstoffen, ohne alle Flossen, oder ohne Ries mendeckel und shaut.

- a. Mit Riemendeckel und : haut.
- 1. Sattung. Apterichthys, Muraena coeca; ohne alle Flossen. An Barbarei.
- b. Muraenoblenna; ohne Ruckenflosse; in Magellans Straße, vielleicht voriger.

- c. Fluta, Monopterus javanensis.
- d. Typhlobranchus spurius sei ohne Kiemenloch, also, wohl zu Lurchen.
 - b. Ohne Riemendeckel und shaut.
- 2. Gattung. Synbranchus, Unibranchapertura!; ein einziges Riemenloch unter dem hals (beide vereiniget): marmoratus. Surinam in sußem Waffer.
- 3. Gattung. Sphagebranchus; zwei Kiemenlocher unsterm Hals, jederseits 4 Kiemen, sei auch ohne alle Flossen: rostratus; Ropf spisig, Oberkiefen långer, Leib wurms förmig, 7 Zahnchen. Offindien.
- 4. Gattung. Muraena, Gymnothorax, Muraenophis; auch feine Bruftsossen, Kiemenlöcher seitlich, nach der känge (abweichend), große Rückenstossen. Mund spizig, Zähne stark, Naslöcher einfach, Leib walzig, Steuerstossen vereiniget, Stralen sehr fein.
- 1. Art. M. helena, Murane; Rückenstosse vom Ropf entfernt, sehr dick wegen Fett, 3'l., 6 Pfund schw., bunt. Jung walzig, alt schmäler, Kopf klein, Maul groß, Zähne mit Wechsellücken, auch im Gaumen. Res genbogenhaut gelb, vor Augen zwei Bärtel. Farben verschies den, bunt von Schwarz, Weiß, Gelb. Im Meere, geht aber auch in Flüsse, meist im Mittelmeer, besonders häussig an Sardinien, fressen Fische, Krebse, vorzüglich Posslypen, leben auch mehre Tage außer dem Wasser. Sehr schmackhaft. Die Nömer hielten sie in eingedeichtem Meers wasser, Pollio fütterte sie sogar mit Sklaven. Jest gibt man ihnen Aas und Blut.
 - b. Gymnomuraena; ebenfo, Ruckenfloffe flein: doliata.

2. Sippschaft. Male.

Riemendeckel und chaut, (senkrechte) Steuerstossen, Bruftstossen.

1. Gattung. Anguilla, Muraena, Mal; alle Steuers floffen vereiniget, Leib walzig, schleimig, Ropf klein, spisig.

1. Art. A. fluviatilis, M. anguilla; 3-4/1, 2" Der 6 Pf. schwer, Unterfiefer ragt vor, Leib schwarzgrun ohne Rlecken, 10 Stralen in Riemenhaut, 19 in Brufffoffen, 1100 in After, Schwang, und Ruckenfloffe (Steuerfloffen). Leib fchleimig, Raslocher rund, nah bei Augen zwei lo: cher, mas? Ohren wohl nicht. Rleine Zahne in Riefern und Gaumen. Alugen flein, Gehloch fcmarg, Regenbos genhaut goldig, Rickhaut; Riemenlocher dicht an Brufts floffen, flein, Deckel und Saut; Seitenlinie mitten, grad, weißgedupfelt. In der glatten haut find doch Schuppen, aber fo fein und fest aufliegend, gleichfam nur eingezeiche net, daß fie nur in getrockneter Saut fichtbar find. In allem fufen Baffer, Fluffen und Beihern, im Ganges und in Jamaifa, felten in Donau und Wolga. Geht auch ins Meer im Fruhjahr, wo fie fchmackhafter werden follen, in Rord; und Offee. Salten unterm Schlamm Winters schlaf, im Fruhjahr schwimmen fie Thal ab, wobei fie in ben Muhlen gefangen werden. Mordlich mehr als fudlich. Vor Zeiten hat man fie ju Taufenden gefangen, jest bas ben fie abgenommen. Es gibt febr große, an 6' lang, und schenkeldick, 17-60! Pf. Mordet, obschon megen des fleinen Maule nur fleine Fifche, Rerfe, Burmer, frift auch Rogen und Llas, geht Nachts aufs Trockene um Erbs fen ju freffen, und fann fo 2 - 3 Tage leben, hat übere haupt ein hartes Leben. Seine Feinde find der Secht, Wasservogel und die Fischotter, verbirgt fich unter Tags im Grund, und foll feiner Sohle zwei Deffnungen machen. Ralte kann er nicht vertragen, daher er fich schon im herbst eingrabt, und im Fruhjahr fpat hervorkommt. Es ift fonderbar, daß man ihre Fortpflanzungsweise noch nicht recht weiß. Rogen und Milch finden fich nicht, wie bei

andern Rifchen, nur fleine Spuren will man gefunden bas ben. Die Rogenfacke feien nur I" lang, lagen bei Ricren und Luftblase, welche wirklich vorhanden ift. Indeffen ift es ziemlich entschieden, daß fich die Gier nach und nach in Der Barmutter entwickeln; denn es find ichon oft junge Alelchen in der Mutter gefunden worden, swar wenige und fo flein, nur I'll. und fadendick, daß fie Ginges weidmurmern glichen, wie denn auch gemeine Rifcher Gins geweidwurmer in Der Bauchhöhle der Schmerlen fur junge Male anfeben. In Weibern muß er einen schlammis gen Boben haben, indem fich Winters oft gu 100 in eine Grube legen. Gallenblafe groß, Darm grad, furg, ohne Anhange, Luftblafe fo lang als Bauch, Milg, 116 Rus ckenwirbel, leben über 15 Jahre, fcmimmen todt nicht oben wie andere Sische. Fleisch schmachaft, theuer, aber wegen des vielen Retts ichwer zu verdauen. Die Grons lander machen aus der haut Schrotbeutel, Die Cartaren Renfter. Er geht in die gurche über durch feine fchleimige Saut, Geffalt, langes Leben im Trockenen, Winterschlaf ze.

2. Art. A. conger, Meeraal; Seitenlinie weiß, Riefer gleich, Leib grau, weißgesteckt, walzig, Regenbyht silberig, wiegt 30—70 Pf., Kopf stach, vorn am Ober, kiefer zwei Fortsähe, bei Augen 2 Gruben, Maul weit, Zähne spigig, mit Lücken, Augen viel größer als beim Flußaal, 10 Kiemenstralen, 19 in Brustsossen, 306 in Steuerstossen. Man spricht von welchen, die 10'l., 6"d. waren, im Meer, gehen selten in Flusse, häusig an Engsland, Sardinien, Antillen, schmackhaft.

b. Ophisurus; ohne Schwanzflosse, 10 Kiemenstralen, 10 in Brustslosse.

1. Art. Muraena ophis; 3' l., auf Silber dunkle Flecken, 79 Stralen in Afterflosse, 136 in Ruckenflosse. Ostindien. Buntaal, Seeserpent.

2. Gattung. Gymnotus; feine Ruckenflosse, haut nackt, schleimig, Kopf stumpf, breiter, flach, Maul weit, Ausgen oben, Ufter nah am Kopf, Leib seitlich gedrückt.

1. Art. G. electricus, Zitteraal; Schwanz ffumpf. Leib schwarz mit einigen hellen Flecken, 2-4' l., 2" D. Diele fcharfe Riefergabnchen, Dberkiefer etwas langer, am Rand 4 Locher, Bunge breit, fie und Saumen voll Bare gen, Augen flein, Regenbabt gelb, Richbaut, Saut voll Schleimlocher, 2 Bartel, 5 Afr., Schiefe Riemenlocher nah an Brfl., Uff. febr lang, jederfeits 2 Geitenlinien, Rloffenftras len in dicker Saut, weich. In fugem Baffer des beigen Erdaurtels, besonders Umeritas. Gibt bei Beruhrung bef. tige, electrische Schlage als eine starke Electrissermaschine, Daber man in Amerika vorber wilde Pferde in Die Dume pfel treibt, um jene ju entladen, eh man fie, nun schuche tern gemacht, felbft fangt. Ein Schlag bon frifchen wirft einen Menfchen nieder, betaubt fo Rifche, und verzehrt fie; der Schlag hangt von dem Willen und den Leidens schaften des Fischs ab. Ginen Funten fann man nur durch funftliche Borrichtung, aber faum, fichtbar machen. Der Schlag fommt bon den Merben, Deren mehre eigens Dagu eingerichtet find. Faßt man das Thier mit beiden Banden jugleich überm Rucken an, fo fpurt man nichte. Rann es eine Zeitlang feine Luft fcblucken, fo erfticht es, athmet also mahrscheinlich auch durch den Darm, wie Cobitis, hat feine Luftblafe, fett, schmackhaft. Die Electris citat der Kische, als Bafferthiere ift febr fouderbar. Es gibt beren gegen ein halbes Dutend. Mit Richtlets tern, Siegellack, Seide zc. beruhrt, erhalt man feinen Schlag. Berden mit Burmern, Bifchlein zc. gefüttert und gegeffen. Auch im Meer, an Gurinam.

2. Art. G. carapo; in Gudamerifa. Wohl befons Dere Sattung.

- b. Notopterus, Gymnot. not.
- c. Bogmar islandicus.
- d. Comephorus, Callionymus; ohne Bauchfloffen.
- 1. Art. C. barkalensis; Nackenflosse sehr klein, ans dere enden in Faden. Im Abgründen des Baikals. Bes stehen fast ganz aus Del, zersließen aufm Rost in solches. Im Sommer bei Ungewitter werden sie auf die Obers fläche gehoben und zu Millionen an Strand geworfen, so daß sie eine Brustwehr bilden. Die Bögel fressen sie nicht, nach wenigen Stunden zersließen sie in Del. Es wird an die Chinesen verkauft. Wohl besser bei Callionymus.

Db hieher Anarhichas? Zwar ohne Bauchflossen, weicht aber durch die Form des Kopfes, und die Zahne sehr ab.

- "-3. Gattung. Ophidium; schlangenformig, Riemen weit, Ropf flein, nacht, Schuppen in haut, After vor Mitte.
- 1. Art. O. barbatum, Bartmannchen; 4 Bartel am Kinn, 1'l., 1" d., 7 Kiemenstralen, 17 in Brusts stoffe, 250 in vereinigten Steuerstossen. Oberk vorstehend, Zähne in Riefern, Gaumen, Schlund, Augen silbern, Nichhaut, vor ihnen 4 köcher, Junge schmal, turz, Seixtenlinie nah am Rücken, der blau, Bauch weiß, so Steuers stossen mit schwarzem Saum, Darm mit 2 Krümmungen, Luftblase an Enden verdünnt. Mittels und rothes Meer, sett, schmackhaft.
- b. Rhynchobdella, Macrognathus, Ophidium aculeatum, Elephantenruffel; Schnause lang, Leib 38". Offindien, gesuchtes Gericht.
 - c. Sternarchus, Apteronotus, Gymnotus albifrons.
- 4. Gattung. Ammodytes, Sill, Sandaal; Ropf dunner als leib, fpigig, zahnlos, oder nur wie Nadeln, Oberlippe doppelt, Afer wen hinten.
- 1. Art. . tobianus, Tobiassisch; 6/1., Unterk. juges fpige, Kopf fam a, reib filmen, Rasio ber doppelt, Schups pen. 7 Rumenstralen, 12 in Bruftfoffe, 28 in Afterft.

16 in Schwanzst., 60 in Rückenst., welche in Furche, Schlund 2 Haltknochen, Augen silberig, Seitenlinie grad, mitten, drüber und drunter noch eine, Schwanzstosse gabs lig. An Küsten der Nord, und Ostsee im Sand 1—2' tief, frist Würmer und Fischlein, rollt sich, wird von Wakrele gefressen, mager, dient als Köder an die Angeln. Magen mit einem Anhang, keine Schwimmblase, 63 Wirbel.

3. Sippschaft. Schmälte.

Leib so schmal wie Mefferklinge.

- 1. Gattung. Trichiurus, Spigschwang; ohne Schwangs und Afterflosse.
- 1. Art. T. lepturus; Unterfiefer länger, Jahne groß, Leib filberig, 3'l., 2" hoch. 7 Kiemenstralen, 117 in Ruschenstoffen, welche schon am Nacken anfängt, 11 in Brust; flossen, Wund weit, Zähne spizig, längere und fürzere jene mit 1—2 Häkchen; Junge glatt, im Schlund zwei lange Knochen, Augen oben, gelb mit weißem Ring, das vor ein Loch, Seitenlinie gelb, After vor der Mitte, statt Afterstosse einzele Stächelein, keine Schuppen. In süßem Wasser Südamerikas, schwimmt schnell, schnellt sich manch; mal in Boote, gefräßig, esbar.
- 2. Sattung. Leptocephalus; ohne Bruftfloffen, Leib so schmal, daß fast durchsichtig, Kopf sehr klein.
 - 1. Art. L. morrisii; 411 l. An England.
 - b. Notopterus, Gymnotus notopterus.
 - 3. Gattung. Regalecus lanceolatus.
 - R. glesne zu Gymneter.
- 4. Gattung. Anarhichas, Ulf; Leib schmalspindelfors mig, Haut fest, Schuppen eingezeichnet, Ropf dick, stumpf, Mail weit, Junge fleischig, Ufter mitten, Jahne sehr stark, vordere kegelformig, abstehend.
- Rnochensubstanz, in Riefern, mit Wechsellücken, 44.,

4" b., 2 b., oben grau, feitlich fablblau, mit Glecken. Bunge wie bei Caugthieren, fleischig, glatt, ftumpf, furg. Die meiften Sifche haben nur eine knorpelige ober hautige Bunge. In Oberkiefern 5, in untern 3 Jahnreiben, 4 hintere Zahne find größte, Unterschied in Zahnen, vordere und Mahlgahne. Gehr beißig, gefangen beißt er um fich und verwundet die Fischer, daber fie ihn fogleich todten; foll fogar Spuren in Unter beißen. Augen langlich, file berig, unter ihnen, auf Riemendeckel und Unterfiefer runde Locher. In nordlichen Meeren, Rord, und Offfee, meift aufm Grund, langfam, faft schleichend wie-Male, im Fruh: jahr nicht weit von Ruften, legt auf Meerpflangen, Sange Gier wie Erbfen, Laichzeit im Mai, bann leicht zu fangen zwischen Steinen, wo er feht. Gallenblase groß, Darm weit, furg, Rogen, und Milchfack doppelt. Frift Fische, Schnecken, Rrebse, verschluckt die zerbrochenen Schalen, Die wieder durch den weiten After fortgeben, ift furs Was fer, was der Wolf furs land. Rlimmt nicht an Felfen. Rett, egbar, doch nur von gemeinen Leuten. Gronlander trocknen ibn, machen aus der haut Beutel jum Empetrum nigrum.

4. Sippschaft. Rale.

Senfrecht flache, schneidige Hale, mit schwachen Brustsoffen, kaum Schuppen.

- a. beschuppte.
- 1. Sattung. Cepola, Frege; Leib wie Mefferklinge, Kopf abgestußt, Maul und Augen nach oben, keine Schup; pen, After fast am Kopf.
- 1. Art. C. taenia; Unterfiefer långer, zwei Jahnreis hen, im Oberk. nur eine, Augen filberig, an Backen I Dus gend köcher, Leib filberig, mit rothen Flecken, Flossen roth, Steuerstossen unterbrochen vom Nacken (Halb), und vom

After bis Schwanz, 3'l., 1" br. 6-Riemenstrasen, 15 Br., 6 B., 60 A., 60 R., 10 Sch. Mittelmeer in Schlamm, Watten, gefräßig, Krebse und Schnecken, Darm 2 Krümmungen, 74 Wirbel, keine Schwimmblase; weil er fast kein Fleisch hat, so braucht man ihm nur als Köder, b. Taenioides hermanni.

b. nackte.

2. Sattung. Gymneter, Reling; fchwertformig, feine Afterfloffe, jede Bruftfloffe besteht aus freien Stralen.

1. Art. G. hawkenii; Bruststosse besteht aus 2 Stras len, jeder Stral verzweigt Ich am End und wird spatels förmig, Schwanzstosse gablig, Rückenstosse längs des gans zen Leibes, 2½ l., 101 br., 6 Pf. sch. Gefangen bei Goa in Ossindien. Wo After? G. glesne, Regalecus.

- 3. Gattung. Lepidopus gouanensis.
- b. Bostrichthys sinensis.
 - c. Bostrichthoides oculatus.
- 4. Sattung. Centronotus; Leib schlank, Ruckenflosse geht ganz durch, stachelig: fasciatus (Blennius muraenoides), argenteus, Bl. gunellus.

II. Ordnung. Lechfische - Dosche.

Nicht schlangenförmig, können sich nicht rollen, Leib regelmäßig, spindelförmig oder elliptisch, nackt oder nur zarte, festliegende Schuppen, Augen seitlich, Hald, oder Bruffsossen.

I. Sippfchaft. Eruschen.

Salsfloffen, Leib meift rundlich.

a. Ohne Schuppen, Ropf dick, Leib aalformig.

1. Sattung. Blennius, Quappe, Magge; Bauche fiosse (Halest.) hat nur zwei Stralen, Schuppen sehrtlein, Haut schleimig, Maul klein, so Zähne. Schleimfisch.

- 1. Art. B. viviparus, Aalmutter: Raslocher in Robs ren verlangert, Oberfiefer langer, im Schlund 2 rauche Rnochen, Augen filberig, Dickhaut, Saut gelb, ichwark gefleckt, Sals und Afterflosse bochgelb, 1'l., 1 Pf. schw. 7 Riemenstralen, 20 Br., 2 B., 148 an vereinigten Steuerfloffen, Bunge furg, glatt, Seitenlinie grad, fcmach. Rord; und Offfee, und Gismeer, aufm Grund, frift Rrebse. Darm quer, gefrummt, Gallenblase, Milg lang, 100 Wirbel, feine Nippen, feine Schwimmblafe, wird wenig gegeffen, Graten leuchten, werden durchs Rochen grun, wie bei Esox belone. Gebaren lebendige Junge, indem fich die Gier fcon im Leib entwickeln, faft zu allen Jahrszeiten, menigstens habe ich Junge im Winter gefunden, andere auch im Commer und herbst. Man fann die Jungen, die ichon über 1/1 1, und 3/1/ d. find, aus dem Ufter, der mit der Rube eins ift, drucken. Ges wohnlich find an 200 im Bauch, fpater nur 20-50, das her der Bauch sehr dick. Im Fruhjahr find die Eier so groß als ein Sanfforn. Es ift merfmurdig, daß man noch feine Mannchen gefunden hat. Ropf wie Rrote. Guffer.
 - 2. Art. B. pholis, Bulfert, Seegrundel; Naslocher rund, gezähnelt, Kopf dick, stumpf, Oberkiefer langer, in beiden eine Zahnreihe, Augen roth, Leib grunlich, schwarz und weiß gemarmelt, 6" l. Bei Helgoland.
 - 3. Art. B. gunellus, Schmork, Butterfisch; auf Rus ckenflosse ein Dutend schwarzer Aeugel mit weißem Ring, dieser Stralen stehend, wie Sage, Ropf und Ruderstossen sehr klein, Leib schmal, oben schwarz, eine Zahnreihe, 9"1. Ost; und Nordsee, schlecht.
 - 4. Art. B. ocellaris, Schmetterlingsfisch; ein Neugel auf Ruckenflosse, 6"1. An Benedig Messoro. Fast so B. fasciatus; Offindien.
 - 5. Art. B. gattorugine; Fåden im Gesicht, 6"1. Mitstelmeer. B. superciliosus; Indien.

h. Mit Schuppen.

- b. Muraenoides, Centronotus, Blennius mur.
- c. Batrachoides, Blennius vanninus, Gadus tau.
- 2. Gattung. Phycis; Bauchfloffen in 2 3 Raden vers langert, turges Kinnbartel, 8 Floffen.
- 1. Art. Blennius phycis; Kamm auf Nase, 1'l. Meer. B. tentacularis; 2"l. Meer. B. raninus; Str. in Bauch, flossen, in schwedischen Seen, vertreibt andere Fische, uns brauchbar.
- 3. Sattung. Pteraclis, Driffel; Rückens und Afters flosse ungeheuer, halbkreisförmig, 7 Flossen: Oligopus, Coryphaena velifera; 1'l., gedrückt, Ostindien.
- 4. Gattung. Gadus, Gade; Leib regelm fig fischförmig, mehr dick, Kopf keils oder kegelförmig, Maul weit, grad, Schuppen dicht anliegend, sie und Flossen weich, breite Bauchflossen enden in Spize (stumpfes Dreieck), After unz gefähr in Mitte, 7 runde Kiemenstralen. Meer und süß Wasser. Mehre Arten dieser Gattung werden getrocknet und als Stockfische verkauft. Weichsische.
- 1. Art. G. lota, Rufolf, Trusche, Rutte, Aalquappe, Puttaal; Riefer gleich, 7 Jahnreihen, nur zwei Ruckens flossen, am Kinn ein Bartel, rauche Knochen im Gaumen, Raslöcher doppelt, Augen gelb, Leib gelb und schwarz ges marmelt, schleimig, fast nackt, Kopf breit wie Frosch, Leib wie dicker Aal, 1—2'l., 2—10 Pf. schw. 7 Kies menstralen, 20 Br., 6 B., 67 A., 36 Sch., 14 R., 68 R. (und Kr.). Darm 2 Krümmungen, 30 Anhänge, 58 Wirschel, 18 Rippenpaare, Rogen hält 128000 Eier, werden für giftig gehalten. In süßem Wasser, Flüssen und Seen, Deutschland und Ostindien, raubt, laicht im Winter, schmathaft, gesund, Leber gesucht. Laichtigh, gemästet.
- 2. Art. G. musiela, Rockling, Meertrusche, Meers quappe; 3 Bartel, 2 unten, 1 oben, Leib schleimig, Schup:

pen sehr zart, braungelb, mit schwarzen Dupsen (Farben wechseln), After mitten, Kopf klein, flach, Oberkieser lansger, in beiden eine Reihe kleiner Jahne, Gaumen rauch, Junge frei, schmal, Augen goldig, Raslöcher rund, 1'l., I. Pf. schw. 5 Riemenstralen, 18 Br., 6 B., 46 A., 20 Sch., 56 R., über 50 in R., Seitenlinie gebogen, 8 Magenanhänge, Darm kurz, Schwimmblase, laicht im Herbst, Vermehrung gering, srift Krebse, Muscheln. Nordsee und adriatisch Meer, meiste an Kornwallis, Fleisch weiß, schmeckt schlecht. Mit G. lota fast besondere Gatz tung, die sich Blennius nähert.

3. Art. G. aeglefinus, Ruller, Schellfifch; ein einziges Bartel am Rinn, Geitenlinie ichwarz, 1/1., 2"d., 2 Df. fchm., oben braun, feitlich filberig, an Brufffoffen fchwarzer Fleck. 7 Riemenstralen, 19 Br., 6 B., 22 A., 21 Steiffl. / 16 M., 20 R., 19 Rr., 27 Sch., gablig, Dberf. långer, Augen groß, filberig. Mehre Rreife Magenanbange, Darm macht 3 Windungen, Schwimmblafe lang, einfach, 35 Wirbel, 15 Rippenpaare. Saufig in Nordsee, wo er im Winter an der Leine in Menge gefangen, und in Schife fen nach unfern Geeftadten gebracht wird. Sonur, die eine Biertel; bie halbe Stunde lang ift, find in Entfernungen von je einer Elle fleinere Schnure von 20 - 30 Ellen angebinden, an deren Enden Angeln mit Arenicola piscatorum befestiget find. Un ben Enden und in Zwischenraumen der langen Schnur (Beine) find etwa ein halb Dupend Tonnen gebunden, welche fie über dem Baffer halten, und jugleich den Schiffern den Ruchweg anzeigen, wenn fie die Leine wieder mit den gefangenen Rijden aufnehmen. In einer Stunde find einige 100 ges fangen; jedoch braucht man zu folcher Fahrt dennoch eis nen Lag, weil der Sang einige Meilen bom Land ges schieht. Die Fische steben aufm Boden, fressen Rrebse,

Seesterne, besonders haringe. Fleisch weiß, blatterig, wohlschmeckend, halbfaul leuchtets. Es giebt auch, die 2—3'lang und 12 Pf. schw. werden. Laichen im Frühs jahr, legen den Rogen in Tange, Männchen befruchten ihn später. Nicht in Office, wo der Dorsch.

4. Art. G. callaria Dorsch, Pamuchel; ein Barstel am Unterkieser, Seitenlinie gesteckt, Kopf kleiner, er und Leib grau, braun gesteckt, 1'l., 2 Pf. schw. 7 Kiesmenstralen, 17 Sr., 6 B., 18 A., 17 Steißst., 26 Sch., 14 N., 15 R., 18 Kreuzst., Oberkieser länger, hält mehre Zahnreihen, untere nur eine, auch Gaumenzähne, Augen gelbweiß, Eingeweide wie voriger, Darm nur zwei Winsdungen, 53 Wirbel, 18 Rippenpaare. In Ostsee häusig, wird gesangen wie Schellssch, nicht in Rordsee, aber an Grönland. Frist Krebse, Würmer, Fische. Es gibt 2—3' lange.

5. Art. G. morhua, Rabliau, Stockfift; Schup, pen größer als bei andern, grau mit gelblichen Rlecken, ein Bartel an Unterfiefer, 2-4'l., 5" b., 9 Pf. fow. 7 Riemenstralen, 16 Br., 6 B., 17 A., 16 St., 30 Sch., 15 R., 19 R., 21 Rr., Oberfiefer langer, Augen gelblich, Alfter vor ber Mitte, 6 Magenanhange, verzweigen fich. Man will Zwitter gefunden baben, nehmlich einerseits Rogen, andererseits Milch (der) wie auch bei Rarpfen und Barfch. Ift mir mahrscheinlich nur eine Ausgrtung ber Rogen, eine Zerfließung derfelben. In gemäßigten Mees ren, zwischen 40 — 60 Grad, an Reufundland, Reuens gelland, Schottland, Island, Mormegen, Rordfee in uns gebeurer Menge; fo af durch feinen gang viele 1000 Schiffe von holland, Deutschland, Engelland, Island 2c. beschäftiget find, und er einen großen Sandelsartitel aus; macht. Aufm Grund, freffen Rrebfe, Geefterne, Polypen, besonders Höringe, fehr gefräßig, laichen im Winter. Dars nach find fie hungetig, und beißen alles an.

Der Rebfang bat fie an manchen Orten vertrieben, weil fie vor dem Ret nicht laichen tonnen. Gin großes Schiff, Das auf den Stockfischfang ausgeht (Buis), halt an 100 Tonnen oder gaffen, und 20 Mann mit allem verfeben, mas fie fur 6-8 Monate bedurfen, und mas fie jum Gins falgen der Thiere, des Rogens, der Bungen, der Leber, jum Dorren brauchen. Bu diefem Kang fommen im nords lichen Meer an 4 5000 Menschen gusammen, worunter hamburger, Danen, Normannen, Schweden, Engellans Der, Frangofen, vorzüglich aber hollander, deren Stockfis fche am geschätteften find, weil fie fie am forgfaltigften jus bereiten. Die Schiffe, welche von Deutschland ausgeben, fegeln im Mary ab, und fehren im September guruck. Das Ropfen, Ausweiden, Trocknen oder Galgen gefchieht fcon aufm Schiff. Der Kang an Europa ift übrigens gegen ben an Reufundland unbedeutend, indem da die Englander nicht weniger als 20000 Menschen beschäftigen. Die Bank, an Der fich Diefe Rifche aufhalten, ift uber 100 Seemeilen lang, 60 breit, 15-60 gaden tief. Jest fischen auch Umeritas ner und fogar Frangofen darauf. Man fangt fie an der Leine wie die Schellfische, Rober find meift Saringe, felbft gefalzene, an Amerika der Zwergdorich (Gadus minutus). Un Sandbarten, wo viele Rrebfe, Mufcheln, Seefterne ju liegen pflegen, fann ein großes Schiff in 24 Stunden an ein halb Taufend Stuck einnehmen. Man fangt fie faft das gange Sahr; indeffen doch am haufigften im Win: ter an Morwegen und Island, im Wai und Jung an Ames Man bewahrt Die Rablique auf dreierlei Arten anf: an der Luft getrochnet, Stockfisch, eingefalzen, Labers Dan, eingefalgen und nachher getrocknet, Rlippfisch; beides lettes befonders in Normegen, mo Bergen Der

Stapelplatz ist. Die abgeschnittenen Köpfe ist man frisch, oder füttert sie dem Vieh. Den Islandern sind die Stocke sische so zu sagen die Erndte; aus der Leber machen sie Oel, aus der Schwimmblase hausenblase, die Gräzten sogen werden in kleinen Fäschen an Franzosen und Spanier das Stück 2 Thaler und höher verkauft. Diese bestreichen ihre Nege damit, um Sardellen (Anschovis) zu fangen. Bergen führte davon jährlich aus an 14 kadungen, oder 20,000 Fäschen. Schon 1368 gieng Amsterdam auf den Stocksischen. Sin Fisch hält 4 Millionen Sier. Frisch als Kabliau schmeckt er am besten. Die Blankeneser sühren ihn so in zweibödigen Schissen, deren unterer Boden durchlöchert ist, nach hamburg, Vremen. Aus Leber Thran.

6. Art. G. merlangus, Gadden, Wittling, Blege; fein Bartel, Silberglanz, Oberkieser langer, Schuppen zart, Augen filberig, Seitenlinie grad, schwarzer Fleck an Bruftflossen, 1'l., Rücken grün. Nord, und Offsee, dort häufig, mehr westlich, Fang wie Schellssich. Setrock, net Schiffskost.

7. Art. G. carbonarius, Kohlmund; Maul schwarz, Seitenlinie grad, weiß, schmal, Haut schwärzlich, Unsterkiefer länger, Zunge silberig, Aug weiß mit 2 schwarzen Flecken, 2'l., 20 Pf. schw. Schuppen zart, unter Brusissoffen schwarzer Fleck. Ofts und Nordsee, wird wie Stocksisch behandelt, schweckt aber schlecht.

8. Art. G. minutus, Zwergdorsch; Bauch innwendig schwarz, 6" l., Oberkieser långer, an Unterk. ein Bärtel und mehre köcher, Augen silberig, Nickhaut, Seitenlinie grad, Rücken gelbbraun, Seiten silberig, schwarz gedüs pfelt, Schuppen zart, gehensleicht ab, Schwanzstosse etz was gablig. Ost, und Nordsee, vorzüglich aber Mittelsmeer; seine Ankunst zeigt folgende Dorsche und Schellssche

an, daher heißt er auch Leitsisch, wohlschmeckend, dient auch als Roder für die Rabliaue.

3

9. Art. G. pollachius, Leier, Pollack; Unterkieser länger, Seitenlinie gekrümmt, Rücken schwarzbraun, Seis ten weiß, brann gedüpfelt, Augen gelb, schwarz gedüpfelt, unten 2 Zahnreihen, oben mehr, 1½ l., 3 Pf. schw. Osts und Nordsee, gemein an Norwegen und England.

10. Art. G. molva, Leng; Oberkiefer långer, nur zwei Ruckenstossen, sehr schlank und lang, 4'l., 8"d., 18 Pf. schw., oben braun, Seiten gelblich, Augen weiß, Zunge spigig, 34 Magenanhänge, Darm 4 Krümmungen, Schwimmblase sest, gibt eine Hausenblase, 20 Nippens paare. Nordsee, wo er nach dem Stocksisch und Häring den Hauptartikel ausmacht, und auch eingesalzen wird; aus Norwegen sührte man 1 Million Pf. aus, hält långer als Stocksich. Wird im Frühlahr gefangen, Lustblasen im Wasser zeigen ihn in der Tiefe an, woher diese? Laicht, im Juny, wohlschmeckend, am besten vom Hor, nung bis Mai.

Bartel, nur zwei Rückenflossen, Leib verlängert, 1½/1., oben gran, seitlich weiß, Kopf schmal, Maul weit, in jedem Kieser und im Gaumen 2 Zahnreihen, Unterk. lans ger. 7 Kiemenstralen, 12 Kr., 7 B., 37 A., 20 Sch., 10 R., 39 Ks., Nug goldig (auch silberig?), dabei 4 köscher, Schuppen klein, vorn in Seitenlinie 6—9 Warzen. Start Magenanhänge nur ein blinder Anhang wie Blinds darm, Darm 2 Krümmungen, Schwimmblase start, hins ten wie bei andern. Rordsee, Mittelmeer. Sehr gefräs sig, verfolgt Häringe und Makreelen, Fleisch weich und nicht besonders schmackhaft. Dennoch ist sein Fang bes deutend, nich wie Kabliau behandelt, und auch Stocks

fisch genannt. Um meisten an England durch den Wins ter, wird nach Spanien verführt. Es gibt auch 6' lange.

12. Art. G. barbatus, Rleg, Steinbolf, breiter Schellfisch; Leib bauchig, Kopf spigig, klein, Oberkieser langer, beide voll kleiner Zähne, im Schlund 2 Feilkuoschen, am Unterk. ein Bärtel, jederseits 6 köcher, 1'l., 2Pf. schw., Seitenlinie gebogen, schwarz. Naslöcher dopspelt, Augen silberig, Nickhaut, Rücken grünlichbraun, Seixten röthlichweiß, 3 Rückenstoffen. Nordsee, Eismeer, laicht im August, raubt, wird auch häusig gefangen.

b. G. tau, Batrachoides; viele Bartel am Kinn, Kopf abweichend, dick, unten 2 Zahnreihen, oben mehr, auch im Saumen, Augen gelb. In Karolina.

c. Enchelyopus; Leib rundlich, schleimig, Bartel am Maul, Bauchstoffen 3—7 stralig, 9 Flossen. Hieher: Gadus molva, lota, mustela.

2. Sippschaft. Rlege.

Bruftfloffer, Leib spindelformig, nacht, schleimig.

1. Sattung. Echeneis, Rutte, Kemmer, Schiffshals ter; spindelformig, nackt, schleimig, Kopf kegelformig, Augen seitlich, auf Kopf ein quergefurchter, ebener Schild, Maul voll Zähne wie Raspel, After hinter Mitte.

1. Art. E. remora; Schwanzstosse gablig, Schildsurschen 16—19). Seitenlinie schwach, frumm, 1'l., dicker, Leib voll Eindrücke, schwärzlich. Schild mit Knorpelrand, Furchen mit scharfen Grathen, nach Länge getheilt, Unsterkiefer länger, Zunge breit, dunn, frei, mit Zähneln, auch am Gaumen, zwischen Naslächern und Augen noch 2 löcher, Augen klein, silberig, 9 Kiemenstralen, 22 Br., 4 B., 20 A., 20 Sch., 21 K. Mittelmeer, Weltmeer, Kanarien, Wolucken, Jamaika, Karolina; mager, wird nur seines sonderbaren Schilds halber gefangen und auss

bewahrt. Befestigen sich mittels des Schilds an Schisse in Menge, und selbst an Haien, an denen man schon 5 ges sunden hat, saugen sich so fest an, daß sie schwer abzureis ken sind. Da jede Unebenheit an einem Schiss den Lauf hemmt, so ist es nicht widersinnig zu glauben, daß viele dieser Thiere der Geschwindigkeit eines Schisse Eintrag thun können.

2. Art. E. neucrates; Schwanzstoffe rund, Schild, furchen 22—24, Leib långer, schlanker, 1½ l., Seitens linic grad, After, und Rückenst. von Schol. entfernter. 9 Kfr., 20 Br., 4 B., 35 A., 18 Sch., 40 R., Augen gelb, Rücken grünlich. Neberall. Beide fressen Krebse, Leche. Es ist merkwürdig, daß ihnen die Haien nichts thun.

2. Gattung. Eleotris, Gobiomorus, Gobius strigatus.

3. Gattung. Gobiomoroides, Gobius pison.

3. Cippschaft. Thunne.

Leib regelmäßig, ziemlich fpindelförmig, glatt, glanz zend, nicht schleimig, meist zwei Ruckenflossen, starke Zähne, nicht bloß in Kiefern. Meer.

1. Gattung. Scomber, Makreele; Leib elliptisch, glatt oder nackt, metallglänzend, Maul nach oben, Schwanz, flosse gablig, steif, After mehr hinten, (Nebenstossen am Schwanz, Nückenstosse meist doppelt, ohne Stacheln, 2 Afterstacheln). Meer.

1. Art. Sc. scomber, Makreele; 13 Bartel oben u. unten am Schwanz 5 Fidssel außer der großen Afters, der Kreuz: und Rfl., kleine Schuppen, Rücken schwarz, uns ten silberig, Seiten 4 blaue Schlängel, 1'l., 1 Pf. schw. In Kiefern und im Gaumen eine Meihe spiziger, abwech; selnder Jähne, Junge glatt, Naslöcher doppelt, Augen silberig, im Winter über dem Aug eine Haur, die aus, sieht, als wars der graue Staar wie beim Zander, Ries

mendeckel aus drei Platten, & Riemenftralen, 20 Br., 6 B., 13 A., 20 Sch., 12 R., 12 R. Darm 2 Krum; mungen, viele Unhange, in einem von I Df. enthalt der Rogen & Million Cier; 31 Wirbel, 11 Rippenpaare. Rord; und Offfee, auch an Congrien, Surinam, St. Croix, in großen Truppen, im Fruhi br an Ruffen, gies ben wie der Saring. Bei 36%, Schotte, Irland, Spas nien, Mittelmeer, Solland. Ihr Fang ift fur manche Gegenden von großer Wichtigkeit, im Jung wo fie laichen, find die hollandischen und englischen Martte voll davon, verscheuchen an Norwegen die haringe jum Merger der Kis fcher, rauben, packen alles an, felbit Menfchen. fleiner, nordlich wohl 2/1., 3-5 Pf. fchm., leuchtet frifch, ftirbt bald, im Den werden oft auf einem Bug 500 gefangen. Rleifch gut, muß aber frifch gegeffen merden, fett, man falst fie auch ein in Tonnen wie Baringe. Das von machten die Alten ihr Garum, was als Gemurt und in der Medicin fo berühmt war. Geftalt wie haring.

2. Art. Sc. thynnus, Thunn; 6—8 Paar Schwanzs floffel, Scitenlinie gegen Rucken gebogen, Leib spindelfors mig, Unterkiefer langer, in beiden kleine, spisige Zahne, silberig, Rucken stahlgrau, Kiemendeckel aus 2 Platten, 2'l. 7 Pf. schw., 16 Bartel. 22 Str. in Br., 7 B., 12 A., 21 Sch., 15 R., 12 R., die Flossel kann man als getheilte Kreuz und Steißflosse ansehen, Junge glatt, kurz, Raszlöcher einfach, Augen groß, weiß und gelb, Schuppen dunn, gehen leicht ab, Brusts. gelb, Lfl. grau, Rfl. blau, R., A. und Flossel gelb, Schwfl. gablig, grau, Darm 3 Krummungen, 2 Anhange, welche sich aber so verzweigen, daß sie zuletzt 16 sind, Gallenblase so lang als Bauchhöhle selbst, einzig, Sier nicht größer als hirsenforn.

Borzüglich im Mittelmeer, Schwarzmeer, auch in Rordfee, an Brasilien, Antillen, Suinea, Jamaika,

China. In der Regel 1-2/1., aber baufig viel gros Ber, wie Mensch, s' l. und 5" diet, 400 Pf. schw., ja 10/1., von 1000 Pf., fogar von 1800, daber ibn manche fur einen Wal balten wollten. Raubt, verzehrt fich felbft, nabrt fich meift von Saringen und Matreelen, wird bom hat verfolgt, schwimmt febr schnell, ein Trupp folgte. & Lage lang einem Schiff von Brafilien bis Gibraltar, wird von Cymothoa unter den Brufffoffen geplagt, fo daß er vor Schmerg in Schiffe fpringe. Die Mannchen follen die größten werben. Wandert nicht aus der Nordfee ins Mittelmeer, fondern halt fich Winters nur in der Liefe auf, fommt im Frubjahr an die warmen Strander, um ju laichen, befonders an der Mundung der Stuffe im Mai und Junn, wobei man oft 100, ja 1000 beifammen ans trifft, die fich gewöhnlich in ein langes Biereck formen, und großen garm machen. . Im Fruhjahr fieigt er wie die Lachfe dem Strom entgegen, nachber ibm nach; baber mag es fommen, und nicht von ich wacherem linken Aug, daß er aus dem Schwarzmeer ins Mittelmeer an der rechten Rufte, alfo der europaischen, bei Ruckfehr aber an der linken Will er schlafen, so ziehe er fich zwischen Klips pen juruck wie lache. Der großte Theil der Thunne foll ausm Weltmeer ins Mittelmeer wandern, ein Theil folge Dann ber afrikanischen, ber andere ber europaischen Rufte, aus dem naturlichen Grund, weil fie den Ruffen fols gen. Der europäische Trupp ober heer freiche an Spas nien, Gallien, der Lombardei durch den Ranal an Elba und Rorfika nach Sardinien, laiche und giebe fich auf ders felben Tappenftraße juruch. Sie laichen indeffen doch nur in Tiefen von 100', und geben daber nicht an versandete Ruffen, Daber fie fich auch von Spanien wegwandten, als Diefe Ruften beim liffaboner Erbbeben verschattet wurden. Man fangt den Thunn in ungeheuren Reten, welche bei Den

den Italienern Tonnara, den Galliern Madrage heißen. Sie werden in Engpässen, zwischen Inseln, oder Inseln und sessem Land ausgespannt, mehre Wände mit Thürren hinter einander gemacht; so daß eine Art Haus entzsteht mit mehren Stuben, deren Wände oft länger als eine Stunde sind. In der hintern Kammer werden sie mit Spießen erstochen. An Sardinien fängt man jährlich an 45000 Stück, wovon man eins ins andere 3 Scudi rechnen kann, denn die größten kosten wohl 7 Zechinen. Das Fangen ist in Sardinien ein großes Fest, an dem die angesehensten Personen Theil nehmen; man löst dabei Karnonen. Dieß geschieht im April, und ist für die Mittelz länder, was der Häringsfang für die Nordländer. Man ist ihn frisch und gesalzen; dazu wird er in Stücke gesschnitten, heißt Tonnin. An Helgoland Springer.

- 3. Art. Sc. regalis, Tagard; filberig, ein gangeband von Streifen, auch & Dugend Flossel, 7' l. Wird haufig an marokkanischen Kuften gefangen. Konigsfisch.
- 4. Art. Sc. sarda; Schuppen nur um die Bruftsoffe, oben 7, unten 6 Flossel, Leib silberig, ohne schwarze Streifen auf den Seiten, außer vom Rücken gegen die Seiten, nicht über 2'l., aber 10 Pf. schw. Zahnreihe in Kiefern, auch im Gaumen auf besonderen Knochen, Naslöcher doppelt, 6 Kiemenstralen, Augen gelb, Lippens knochen groß. Mittelmeer, wird häusig an Spanien ges sangen, doch weit von der Küste, um Majorka, fett, ein gesalzen wie Thunn. Man hielt sie für junge Thunne, allein dieser Streifen fehlen.
- 5. Art. Sc. pelamys, Bonit; unten 7 Floffel, jeders seits 4 schwarze Striche. Db dieses oder jenes der Bonit ift, wird zweiselhaft. Bielleicht nur Abart.: mediterraneus.
- 2. Gattung. Trachinotus; Floffel, erfte Ruckenfloffe mit Stacheln.

- 1. Art. Sc. aculeatus, Liche, Mell, spanischer Neister; nackt, 7 freie Rückenstacheln, eine Zahnreihe, unten zwei größere Vorderzähne, der größte wiegt 40 Pf. Mitstelmeer, Jamaika, besser als Thunn: saliens.
- 3. Sattung. Caranx; feine Floffel, 2 Rfin, 2 Ufin, Riemendeckel ohne gezähnelte Schuppen.
- 1. Art, Sc. trachurus, Stöcker, Müseken, Bastart; makreele; in Seitenlinie stachelige, ziegelartige Schilder (Gasterosteus), keine Flössel, After: und Kreuzstosse zus sammenhangend, reichen fast an Schwanzst., silberig, Rüschen bläulichgrün, schneidend, mit Furche zur Aufnahme der Nackenstosse. 64 l. in Nord: und Ostsee, 1 an Eng: land, 2 Mittelmeer, raubt, schmackhaft. 13 Darman; bange, Schwimmblase. Suaro.
- 2. Art. Sc. carang; Fleck auf Kiemendeckel, etwa 1/1. In beiden Indien, schmackhaft. Westindische Makreele.
- 3. Art. Sc. crumenophthalmus, Beutelaug; beutels förmige Augenlieder von den Augenwinkeln her, eigenthums lich gegen alle Fische. Diese Augendecke ist eine Berlänges rung der Haut, welche von hinten und vorn das Aug bes deckt, so daß nur eine senkrechte Spalte übrig bleibt. Leib spindelförmig, mit kleinen Schuppen, silberig, Rücken bläulich, Unterkieser länger, in beiden Zähne so sein, daß man sie nur durch die Lupe sieht, Raslöcher doppelt. An Suinea. Fleisch zart, wie bei allen Thunnen. Noch eis nige Arten sind ausländisch: speciosus: falcatus: (ductor): saurus? filamentosus: amia (Lizza). Sc., Istiophorus gladius bei Xiphias.
 - b. Scomberomorus plumieri; auf Martinich.
- c. Scomberoides; feine Floffel, 2 Rfin, 1 Aff.
- 1. Art. Sc. niger, Regerfisch, stachliger Blauling, (auch Königsfisch); schwarz, Schuppen klein, glatt, Rus

ckenstacheln, so groß als Mensch. Zwischen Ufrika und Amekika, frift Krebse, Schalthiere, Fleisch wird andern vorgezogen: Gasterosteus saltator; Enrolina.

- d. Centropus, Centrogaster, Sc. rhombeus; Rthmr.
- 4. Sattung. Pomatomus skib; Schuppen der Riemen, deckel gezähnelt, fette Aftersiosse.

4. Sippschaft. Stichlinge.

Brufffoffer, Bauchfloffen aber weit hinten, Leib res gelmäßig, flach, spindelformig, nicht schleimig, glatt, feine Floffel, nur eine Ruckenflosse, meist Ruckenstacheln, Jähne mäßig. Weer und Landwasser.

- 1. Gattung. Gasterosteus, Stichling; Leib langellips tisch, lanzetförmig, nackt, metallglänzend, Bauch, und Rückenstosse einzele Stacheln, Kreuzstosse mit Haut, After hinter Mitte, Kopf klein, spitzig, Schwanzstosse rund, in Brustslosse nur 2 Stralen.
- 1. Art. G. aculeatus; drei Rückenstacheln, Leib sile berig, Flossen gelblich, 3" l. 3 Kiemenstralen, 10 Br., 2B., 9A., 12 Sch., 13K., Kiefer gleich, Augen silber rig, bei einigen Brust roth, an Seite der Brust 2 Schilf der, Schienen, am Bauch eine, 13 an jeder Seite, ein Stachel der Bauchstosse beiderseits gezähnelt, 30 Wirbel, 15 Rippenpare, Darm kurz. In allen süsen Wassern, laicht im April auf Wasserpflanzen, besonders Seerose, vermehrt sich stark, obschon er nur wenig Sier hat, randt junge Fische, Laich, Kerse, besonders Larven der Bolde, ist schädlich, und wird wegen seinen Stacheln nicht leicht gesvessen, swar der Dünger, lebt nicht über 3 Jahre. Sille, Tind, Scharssing.

- 2. Art. G. pungitius; 10 Auckenstacheln, Leib lans ger, oben und unten filberig, mitten gelb, ohne Schups pen und Schilder, Bauchstosse ist nur ein Stachel, nicht über 1½46. Kleinster Fisch, ohne Nugen und Schaden, Word; und Offfee, herz kaum so groß als hanfforn, Darm nur eine Windung, ohne Anhange, Schwimm; blase. Benning, Orquad.
- 3. Urt. G. spinachia; 6" l., 15 Ruckenstach., sehr schlant, 5 kantig, Oberk. langer, in beiden kleine Zahne, Seisten grünlichgelb, Bauch silberig, Seitenlinie aus Schildern, auch an Brust und Bauchseiten, Bauchstossen aus 2 Stacheln. Norde und Ostsee in Menge. Man macht Del daraus, dann zum Dünger, lebt von Laich, Kersen, Würmern, lassen sich durch Feuer anlocken; in Rogen nur 188 Eier, Schwimmblase, 41 Wirbel, 17 Nippenpaare, 2 Darmkrummungen.
 - 2. Gattung. Centronotus; in Brufiff. uber 4 Stralen.
- 1. Art. Scomber, Gasterosteus ductor, Fanfer, Lootss mann; walzig, schuppig, 4 freie Rückenstacheln (wie Sticklinge), weiß, 4-5 breite, blaue Reisen, 3' I. Auch auf Junge und Gaumen Jahne, Naslocher doppelt. Schn, Mittelmeer, Ost; und Westindien, Vorgebirg, frißt Fische, begleitet häusig den Hai, daher man sagte, er sei sein Lootsmann; aber er thut es wohl, um zu les ben von jenes Koth, dem er schnell auszuweichen weiß. Darm hat 25 Anhänge. Hieher Centropus?
 - b. Ceriomorus blochii.
- 3. Gattung. Lepisacanthus; Schuppen stachelig: G. japonicus; 5" 1.
- 4. Gattung. Centrogaster, Caesio; Ruckenfloffe ohne Stacheln: Scomber equula; 5" l. Rothmeer.
 - b. Caranyomorus, Sc. pelagicus.
 - c. Cephalacanthus, G. spinarella. Indien.

III. Ordnung. Rerffische — Warsche.

Brufffoffer, mit ftarten Schuppen, regelmäßig.

Schwer von einander find zu unterscheiden die vier alten linneischen Gattungen Sparus, Labrus, Sciaena, Perca, befonders beide erfte. Der Unterschied, den man auf die gegabnelten Riemendeckel gegrundet bat, reicht nicht aus, eben so wenig die Ruckenfurche und die Bers zweigung der Ruckenftralen. Ueberdieß enthielten Diefe 4 Sattungen fcon vor Zeiten folche Menge Urten, daß fie ein Viertel der gangen Rischwelt, und die Salfte der Brufts floffer ausmachten. Linne hatte 401 Urten Gifche, 20 Salbfloffer, 35 Halefloffer, 219 Brufifioffer und 127 Bauchfloffer, welche er in 47 Gattungen vertheilte, von denen obige 4 allein 108 Arten enthalten, welche Bloch auf 322 gebracht, und die hauptunterschiede auf die Schuppen und Stacheln am Ropf, auf die Zahnes lung der Riemendeckel, auf die Ruckenfloffen und die vors fpringenden Riefer gelegt bat.

1. Sippschaft. Perfinge.

Riemendeckel mit Stacheln, Leib ohne Farbenftreifen.

- a. Riemendeckel mit Schuppen, hinterer Rand Defs selben nicht gekerbt.
- 1. Sattung. Sciaena, Lub; Leib elliptisch, starke Schuppen, sest anhångend, After hinter Mitte, Kopf schuppig, zwei Rückenstossen (R. und Kfl.), Kopf schief abgestutt, (vorn nackt), Schuppenrand glatt. Umber.
- a. Schwanzflosse zugerundet.
- 1. Art. Sc. nigra; in schwarzer Afterstoffe 2 Stas cheln, Rucken schwarz, unten silberig, schwarzgedupfelt, 2'1. 6 Kiemenstralen, 15 Br., 6 B., 6 A., 18 Sch.,

ro N., 24 Kr. Raslöcher einfach, in Oberkiefer 2 Zahns reihen, klein, in Unterk. eine Menge Zähnchen wie Rasspel, Augen voth, pordere Platte des Kiemendeckels glatt, an hinterer 2 Stacheln, dunne Schuppen gezähnelt, 7—8 Magenanhänge, Darm kurz. Mittelmeer, in Truppen an skeinigen Stellen, frist Schnecken, Krebke, laicht im herbst auf Schwämmen. Fleisch gut; Schwarzumber.

b. Schwangfloffe ausgeschweift.

2. Art. Sc. cirrosa, Bartumber, Mecrasche; ein-Barstel am Kinn, gelb, silberige blaue Strickel, Flossen roth, braun, schwarz, 1—2'l. 5 Kiemenstr., 16 Br., 6 B., 9 A., 19 Sch., 10 R., 26 Kr. Kopf beschuppt, Oberkies. länger, in beiden Zähnchen wie Naspel, Naslöcher dop; pelt, Augen silberig, Vorderdeckel gezähnelt, am hintern ein Stackel, Schuppen groß, gezähnelt, 6 Magenanhänge, Darm 3 Krümmungen, Schwimmblase. Mittelmeer, Anstillen, frist Würmer, Wiere, schmackhaft, Kopf vor Zeizten so gesucht, daß er den Triumviren geschenkt wurde; Corvo, Umbra. Man zieht auch beide Arten zu Johnius,

3. Art. Sc. labrax, Salmbarsch, Lachsumber, Bar, Lauben, Dreling, Briegen; in Afterst. 14 Strasen, Schup; pen flein, breite Lippenknochen (wie Lachs). Rücken braun, Seiten weiß, Ruderstossen gelb, Steurst. röthlich, 3 Els len! l., 15—20 Pf. schw. Kiefer gleich, Zähne kurz, auch im Saumen und Schlund, Naslöcher doppelt oder durch Haut getheilt, Augen roth, Nickhaut, vorderer Deschel gezähnelt, beide voll Schuppen, 6 Darmanhänge, Schwimmblase. Mittelmeer, Westmeer, bisweilen Rordssee, an Oberstäche, geht auch in Flüsse, sehr gefräßig, daher Lupus (Lauben?), schwackhast, den Römern theuer, Spigola, Branchini: Sc. coro; Bras.: malabarica: Labrus boops: chromis; Carolina: Perca rubra; eb.

- b. Micropterus.
- c. Monocentris, Sc. cataphracta.
- d. Johnius, Karnde; Leib u. Ropf schuppig, glatt, Des cfel nicht gezähnt, Rucken, und Kreuzstoffe berühren sich, doch mit Vertiefung, Schwanzst. rund, After hinter Mitte.
- 1. Art. J. carutta; Oberkiefer långer, Rucken und Seiten blau, Bauch und Seitenlinie gelb, Rucken; und Schwanzsch. blaulich, oder braun, 1½ l. 5 Kiemenstralen, 16 Br., 6 B., 9 A., 18 Sch., 40 R. (nehmlich 10 R., 39 K.), in Kiefern mehre Reihen kleiner Zähne, Saumen rauch, Naslöcher doppelt, Augen gelb, 2 Deckelplatten. Sut, im December am besten an Trankebar: regalis; Körnigssisch: saxatilis; Rocksisch, beide in Nordamerika.
- 2. Gattung. Bodianus, Schroll; Riemendeckel mit Schuppen, Stacheln, Rand ungezähnelt, Ropf klein, spiz tig, kegelfdrmige Zähne in mehren Reihen, vorn Eckzähne (wie Sparus), Schuppen fanft, After hinter Mitte.
- 1. Art. B. auratus, bodianus; goldig, in Rückenst.

 12 Stacheln, alle Flossen spisig, Schwanzstosse gablig.

 13 Str. in Br., 6 B., 15 Sch., 22 R., die vorderen Zahns reihen haben jederseits 2 starke Zähne nach vorn, mehre fleine dahinter, 2 Naslöcher, Schuppen groß aber zart, Augen weiß und roth, an Riemendeckel ein Stachel, Schuppen rothgefäumt. An Brasilien, ist für sie, was für uns der Rarpsen, dessen Größe er erreicht, schmackhaft.

 B. guttatus, Jakob Evertsen; 2 Eckzähne in jedem Rieser, 3 Stacheln am Riemendeckel, gelbbraun mit vielen braus nen Flecken, 2—3 Etnr, raubt, Ostindien, Afrika, viel an Insel St. Helena, schmackhaft.

 B. aya; in Brasilis schen Seen, so häusig, daß man ihn einsalzt: boenak.
- . b. Cephalopholis argus.

- b. Riemendeckel ohne Schuppen, mit Rerben.
- 3. Gattung. Perca, Barsch; Leib elliptisch, von hars ten und rauchen Schuppen bedeckt, Kopf spisig, Zahne klein, vorderer Kiemendeckel gezähnelt, meist 2 Rückenfl., After in Mitte, Kopf zum Theil oder ganz nackt.

1. Art. P. fluviatilis, Klußbarfch; II Stralen in Afterfl., wovon die ersten bart find, Rucken rund, grungoldig mit 6 fchwarzen Bandern, Rloffen roth, Bauch weiß, 1-2/1., 2 Pf. fcm. 7 Riemenftr., 14 Br., 5 B., 25 Och., 15 M., 14 R., Riefer gleich, Babne flein, fpis gig, im Saumen 3, im Schlund 4 Jahnhaufchen, Junge furg, glatt, Raslocher doppelt, davor noch 4 fleine Lo: cher, Augen groß, blaulich, auf Riemendeckel fehr fleine Schuppen, Darm 3 Rrummungen, 3 Darmanbange, Odwimmblafe, die aber nur wie eine quergespannte Saut Rur ein Rogensack, 30 Wirbel, 10 Rippenp. In fußen Baffern, Fluffen und Teichen von gang Europa; es gibt auch von o Pf., und in Lappland foll man einen Ropf aufbewahren, der faft ein Ruß lang fei. Bei uns erreichen sie 2' und werden 3-4 Pf. schwer. Laicht im britten Sahr im April und Mai auf eine merkwurdige Art. Er reibt den After an einem erhobten Rorper, Soly oder Stein, und drudt den gaich, der in einem Beutel ift, bers aus. Wenn diefer fest flebt, so entfernt er fich allmählig, sappelt bin und ber, um den gaich, der gulett als eine 2" dicke, 2-3 Ellen lange Burft erscheint, berauszus bringen. Die Laichhaut ift durchlochert. Unter Mifroscop fieht man, daß 4-5 Gier in gemeinschaftlichem Blaschen liegen.' Aehnliche Laiche habe ich im Meer gefunden, doch. viel fleiner. Im Ei fieht man den gelben Dotter und das Glahr (Ciweiß). Bon einem Rarpfen von 21 Df. mog der Rogen 7 Ungen (14 loth), und enthielt 258800 Gier, deren aber eine große Menge von Waffervogeln, Sechten

verschlungen wird. Wenn fie konnen, fo geben fie jum laichen aus Geen, Weihern in Gluffe, schwimmen febr schnell wie der hecht, und zwar in einer gewissen Tiefe, worauf man beim Rang Ruckficht nehmen muß. Gefras Big, raubt auch, aber nur fleine Fische, doch so gierig, daß er felbst andere Bariche und Stichlinge pactt, mas ibm oft schlecht bekommt, wenn fich die Ruckenstacheln feis nem Rachen einstechen, er daber nicht mehr freffen fann, und fo oft abgemagert gefangen wird. Dei heißem Better fommt er felbft berauf, um Schnacken zu fangen. Man fångt ibn auf verschiedene Urt, mit Ungeln, Reben, Reus Ben, in die man ihm gur kaichzeit Tannenzweige legt, um fich daran reiben zu konnen. Weil er schnell ins Ret fahrt, wird er durch den Prall betaubt; wenigst schwimmt er einige Zeit aufm Rucken wie todt. Unterm Eis wird er oft frank, geschwollen, und es hangt ihm dann manche mal eine Blafe zum Maul oder After heraus, welches aber nicht die Schwimmblafe, fondern Schlund oder Maftdarm ift; auch werden fie frank und fterben, wenn der Blis in einen Beiher fallt. Fleisch weiß, best, schmackhaft, nicht fett. Aus der haut macht man den besten Fischleim. Man fann fie in Rrauterich mehre Meilen weit verfahren, und in andere Weiher fegen, aber man gebe ihnen nur schlechte Fische. Auch durch Rogen fann man fie verpflans gen. Perfing, Barschieger, heuerling einjahrig, Eglen zweijabrig, Stichling dreijabrig, Rebling, Perfich alter.

2. Art. P. cernua, Schroll, Kaulbarsch; kleiner, Leib lang, schleimig, beide Rückenstossen vereiniget, am Kopf Gruben, Rücken schwärzlich, Seiten braungelb mit schwarzen Dupsen, Augen braun und gelb, alle Flossen gelb, 611 l. Kiefer, Gaumen und Schlund voll sehr kleisner Zähne, Ufter mehr nach vorn, Schwanzst. gablig, Rögen doppelt, 30 Wirbel, 5 Rippenpaare. Im süßen

Wasser, Flussen und Seen, nordlich, raubt auch, Fleisch zart. Stuer, Giers, Schnorger, Hork, Tark, Posch, Kuff, Poge.

3. Art. P. lucioperca, Zander; 14 Stralen in Afe terfi., Leib lang, faft malgig (wie Secht), farfe Babne, Schuppen bart, mit schwarzen Strichen, Schwanzflosse ausgeschweift, Rucken mit Rlecken, schwarz, blau und roth, Geiten filberig, Oberfiefer etwas langer, in fedem 40 Babne, große und fleine, 2'l. 7 Riemenfralen, Muz gen rothbraun, fo nebelig wie Staarblindes, Ropf nacht, grunlich, Aloffen weiß, Bruftfl. gelblich, erfte Ruckens ftralen bart, Darm 2 Windungen, 6 Unbange, Schwimm, blafe, binten auf ibr bellrothe Gefaße, wohl Lungengefaße, wie auch beim Rabliau, 46 Wirbel, 20 Nippeny. In Deutschland, mehr im nordofflichen, Ungern, Polen, Ruße land in Rluffen, Dder, Spree, Donau, vorzüglich Geen. Es gibt von 3-4' l., 20 Pf. fcm., gefragig, liebt be: fonders die Stinte in tiefen Weihern, wachst fo fcnell als Secht, laicht im Mai, bat zwar viele Gier, mehrt fich aber nicht febr, weil fie fich auch felbst auffreffen, und man sie haufig fangt, indem sie fehr gesucht find. Lassen fich fower versenden. Um fetteffen im herbft und Winter, febr gart, man falt und ranchert fie auch. Sander, Sandbarich, Schiel, Schindel.

4. Art. P. zingel, Zingel; Oberkiefer ragt wie Schnauße vor, 18 Stralen in Kreuzstosse, Leib fast walz zig, gelb, braune Streisen und Flecken, Flossen gelb, Schwanzstosse ausgeschweift, 1'l. Zähne spizig, auch im Saumen, Zunge hart, Naslöcher doppelt, Augen gelb, Kiemendeckel nur aus einer Platte, Darm 3 Krümmungen, Inhänge, Schwimmblase, 44 Wirbel, 22 Nippenpaare. Süddeutschland, in Füssen und Seen, Donau, wiegt 2-3 Pf., Fleisch vest, gesucht, raubt, und ist durch

eine harte Schuppen und Ruckenstacheln vor Angriffen ges sichert, Daher haufig, leicht zu versenden. Bindel.

5. Art. P. aspera, Ströber; Oberkiefer in Schnauße verkängert, 13 Stralen in Kreuzslosse, Leib lang, hinten sehr dunn, gelb, 3—4 schwarze Querbänder, Rücken schwarz, 6" l. 7 Riemenstralen, Zähne sehr klein, Nass löcher doppelt, vordere von Klappe bedeckt, Augen weiß und roth, Riemendeckel nur eine Platte, After vor Mitte, Schwanzst. ausgeschweift, 42 Wirbel, 16 Rippenpaare. Vaiern, Wolga, Rhone, laicht im März, in Menge, srift Kerse, Würmer. Fleisch gut, thener, leicht zu versen, den. Pfeiserl. — Es gibt noch mehre Arten in Ost, und Westindien: labrax; M.: americana: saxatilis.

c. Kiemendeckel mit Schuppen und Rerben.

4. Gattung. Holocentrus, Giers; Kiemendeckel mit Schuppen, Stacheln und Zähnelung, Leib gedrückt, eld liptisch, große Schuppen, Kopf mäßig, spigig, Zähne klein, Ufter hinter Mitte.

1. Art. H. ruber, sogo; roth, gelbgestricht, 8 Stras Ien in Bauchstosse. 8 Riemenstralen, 17 Br., 8 B., 14 A., 29 Sch., 17 R., kleine Zähne in Riefern und Saumen, wie Raspel, Zunge glatt, Augen groß, silberig und gelb, Raslöcher einsuch, am Riemendeckel 3 Stacheln, beide Ränder gezähnelt, Schuppen groß, hart, gezähnelt, die Schuppen bilden aufm Rücken eine Furche so tief, daß sich die Flosse darinn verbergen kann, auch Afterstosse zum Theil mit Schuppen bedeckt, Seitenlinie mit Bogen, Floss sen roth, alle Kopsknochen enden in Stacheln, daher der Rame, unter Brusssosse ein runder Knochen, vielleicht Schulterblatt, über dem Maul noch ein Loch. In allen 4 Erdtheilen, Antillen, Jamaika, Afrika, Westmeer. Fleisch weiß, blätterig, gesucht. Sehr schot. Amphiprion sogo.

- 2. Art. H. servus; silberig, 3 schwarze, gebogene kangsstreisen, Schst. gablig, Augen gelb, Naslocher dop; pelt. An Japan in Menge, mager, daher nur von den Sslaven gegessen: surinamensis: Perca polyzonias; Ota; heite: P. marina; an Italien, Norwegen, sei Zwitter: argentea; Norw., Am.: gigas; 3' I., Mtimeer, Jvica, Bras.: hexagonata.
- 3. Art. H. punctatus; Leib voll runder rother und schwarzer Flecken, in Ruckenft. 11 Stacheln, Naslocher Doppelt, Augen gelb. Brafilien, schmackhaft. Gattfisch.
- b. Amphipion; vordere und hintere Platte des Kies mendeckels gegähnelt: sogo: Perca scansor etc.
- c. Epinephelus, Fluhmenaug, Blodauge!; Ropf gang schuppig, vorderer Deckel gezähnelt, hinterer mit einem Stackel, Leib länglich, Rückenst. lang, stachelig, Schup; pen hart, gezähnelt, Augen von einer Haut (Fluhmen) bedeckt. Meist in Offindien. E. brunneus; an Norwesgen; gelb, braune Streifen, Flossen schwarz.

2. Sippschaft. Schraten.

Riemendeckel ohne Stacheln aber gezähnelt; Leib meift mit Farbenftreifen.

- a. Ohne Schuppen auf Riemendeckel.
- 1. Sattung. Gymnocephalus, Schrätser; Kopf nackt, vordere Kiemendeckel gezähnelt, ohne Stacheln, Rückens und Kreuzst. verschmolzen, fast in allen Flossen Stacheln, Färbung lebhaft, Leib verlängert, After hinter Mitte, Schwanzst. ausgeschweift, Lippenknochen.
- 1. Art. G. striatus, Schrätser, Schranz, Schras zen; Seiten gelb, Bauch silberig, 3 schwarze kangsstreis fen, 10" l. 6 Riemenstr., 14 Br., 6 B., 9 A., 15 Ch., 30 R. und R., aufm Ropf eine Haube, schwarzgedüpfelt, ähnt wie Raspel, Saumen rauch, Junge glatt, Lippen

fleischig, Naslöcher doppelt, vordere mit Klappe, Augen gelb, Nickhaut, nur eine Kieme! Schuppen groß, hart, gezähnelt, bilden eine Rückenfurche für die Rückenfl., an Brust glatte Schüpplein, Darm 2 Krümmungen, 2 Anz hänge, Schwimmblase, 39 Wirbel, 9 Rippenpaare. In Donau und deren Seitenslüssen, frist Gewürm, laicht im März, liebt klares Wasser, gedeiht auch in Seen, Fleisch weiß, vest, gesund. G. argenteus; Ostind.: P. cernua.

- b. Mit Schuppen auf Riemendeckel.
- 2. Gattung. Anthias, Klapp; Leib elliptisch, Schups pen groß, hart, Kopf ganz beschuppt, schief abgestutzt, Maul nach oben, vorderer Kiemendeckel gezähnelt, After hinter Mitte, Kreuz, und Rückenst. vereinigt. (Schein wie Labrus, hat auch Lippenknochen.)
- 1. Art. A. sacer, Meerscharer; zweiter Stachel der Rückenfl. länger, Leib gedrückt, roth. 5 Kiemenstralen, 14 Br., 6 V., 9 A., 16 Sch., 25 R., Unterkieser etwas länger, in jedem eine Neihe spisiger Zähne mit Lücken, in denen kleine gedrängt, im Schlund 2 Raspelknochen, große, schuppige Lippenknochen, Junge glatt, Naslöcher einsach, Bauch, und Schwanzst. sehr lang, diese gablig. Mittel, meer, gefräßig, soll fast so groß als der Thunsisch werden. Meerheiliger, Labrus anthias: formosus: boops: seran.
- 3. Gattung. Lutianus, Rate; Leib regelmäßig, ges druckt, elliptisch, Kopf mäßig, zugespißt, Schuppen groß, Kiemendeckel schuppig, gezähnelt, ohne Stacheln, Ufter hinter Mitte. Lutianus schlechtes Wort von Lutjang.
- 1. Art. L. rupestris; Rucken grünlichgelb, Bauch weiß, Leib mit rothen Bandern und braunen Gürteln, 17 Stacheln in Rückenfl. (keiner soviel), 5"l. 5 Kiemenstr., 13 Gr., 6B., 11 A., 17 Sch., 26 R., am Kopf blaue Stricke, eine Reihe kleiner Jahne, oben 4 wordere länger, Gaumen und Junge glatt, im Schlund zwei Knochen mit

Bahnen, Raslocher doppelt, Augen goldig, nur eine Rieme! Schuppen glatt, Darm 2 Arummungen, Schwimms blase hinten, 11 Nippenp. Nordmeer, wird zubereitet wie der Barsch. Stund sonst bei Labrus. Sciaena nigra; Arab.

2. Art. L. bidens; hat nur im Oberkiefer 2 große Jähne, unten eine Reihe kleiner, Nassocher einfach, eine Kieme roth, Kinn und Flossen grün. Nordmeer. L. norwegicus: maenula: bohar: lutianus: P. mediterranea: aurata; Sumatra.

b. Centropomus.

c. Alphestes sambra: Epineph. afer.

4. Gattung. Grammistes; Leib gestreift: Perca vittata, striata, rhomboides; juba, diagramma, melanura, sectator, cabrilla (Canna im Mittelmeer, sei Zwitter), Holocentrus servus, Sparus trivittatus etc.

3. Sippschaft. Frache.

Riemendeckel ohne Stacheln und Kerben, Kopf nicht abgestußt, Zähne mehre Arten, Leib meist mit Farbenstreif.

1. Gattung. Labrus, Schnälte, Kläpp, Lippsisch; Bestalt gewöhnlich, Schuppen groß, Kopf spisig, Oberlippe doppelt, ansdehnbar, beide groß, wenig Zähne, pordere größer, Kopf meist schuppenloß, After mitten, große

e. Schwanzflosse rund.

Lippenknochen, nur eine Zahnreibe.

1. Art. L. julis; Leib lang, weiß, mehre kangsbans der, das gelbe gezähnelt, die andern violett, 2 Stacheln in Afterflosse, 6" l. 6 Kiemenstralen, 14 Br., 6 B., 14 A., 15 Sch., 21 R. Born 4 spisige Zähne, seitlich 2 Reihen kleinere, Junge und Saumen glatt, im Schlund Knochen mit Zähnen, Naslöcher doppelt, Augen gelb, Kies mendeckel glatt, nur eine Rieme! Schuppen gezähnelt, keine Magenanhänge. Mittelmeer, nicht selten. Viels leicht der schönste Fisch in den europässchen Meeren; wes

gen seinen glänzenden und abwechselnd gefärbten längss bändern nannte man ihn Jungfer, Junker, Zillo, Girello, Regenbogenfisch, gefräßig, frißt Rogen, Krebse, an steinigen Stränden, schmackhaft: Lutjanus rupestris: bidens: notatus: norwegicus, gibbus.

2. Art. L. carneus; roth, 3 schwarze Flecken ausm Kreuz, eine Zahnreihe, vordere länger, Schlund 3 Knoschen mit runden Mahlzähnen. An Norwegen, frist Lesche, Krebse, Fleisch schmackhaft. L. melapterus; Ostind., tessellatus; Farben getäselt, am Kdeckel wenige Schupspen, eine Reihe kleiner Zähne, Nickhaut, Naslöcher dopspelt, oben violett, Seiten silberig, Flossen schwarz, blau und gelb. Norwegen, abweichend: quinquemaculatus; eb., Ivica: vetula: burgall: niloticus: comber: ballan: cynaedus: olivaceus: americanus: pirca: varius: L. maculatus: punctatus; Süsw. Surinam: scina: fuscus: unimaculatus: venosus: mediterraneus: turdus; an Ivica häusig: tinca: suillus: exoletus: trimaculatus.

b. Schwanzflosse abgestußt.

L. marginalis: polyodon: Sciaena aurata; goldig, Zähne groß, 2'l. 10" br., 11 Pf. schmackhaft. Reuseel.

c. Schwanzflosse gablig.

L. falcatus: hepatus; Mtlmr: gallus; Nothm.: auritus, Perca gibbosa; Sûßw. NA.

d. Schwanzflosse scheerenformig.

L. brasiliensis: lunaris; Offind.: viridis, Japan: rufus; A.: sysiacus, pavo; Meer: Lutj. verres; Jap.

3. Art. L. vetula, Frach; gelb, Flossen gedupft, 20 Rückenstacheln, 1'l. An Norwegen, egbar. Berggylte.

b. Hiatula! Trachypterus, L. hiatula; fehlt bloß Ufterff.

c. Gomphosus coeruleus.

d. Osphronemus goramy; Offindien, foll ein Riech: bein wie Saugthiere haben.

- e. Trichopus, L. trichopterus; Japan.
- f. Monodactylus falciformis.
- g. Pogonias fasciatus; Menge Bartel, Carolina.
- h. Cheilinus, L. scarus, cerebrum jovis; Mtlmr.
- i. Cheilodipterus, L., Anthias boops; Joica, Belena.
- k. Hologymnus fasciatus.
- 1. Coris aygula; helm aufm Ropf, Indien.
- 2. Sattung. Calliodon lineatus: gibbosus, Perca chrysoptera; Carolina.
- 3. Gattung. Ophicephalus, Frahl; ungleiche Schup; pen am Kopf, der niedergedrückt ift, wie Schlangenkopf, Leib verlängert, After vor Mitte, 7 Flossen, Schwanz; stosse rund: punctatus; schwarzgedüpfelt. In Flüssen und Seen von Koromandel, zur Regenzeit im Juny sehr häusig, steckt gern im Schlamm, und scheint von Wasserspflanzen zu leben, schwackhaft. O. striatus.
- 4. Gattung. Sparus, Spar; Leib ziemlich von Seis ten gedrückt, Lippenknochen, in beiden Riefern große Zähne, und zwar verschiedener Art, Mund flein, Naslöcher dops pelt, Schuppen groß, Kiemendeckel voll Schuppen, ohne Zähnel und Stacheln, After hinter Mitte, Schwanzstoffe gablig, Flossen oft mit Schuppen. (Aehnlichkeit mit Chaetodon.) Meerbrachsen. Diese Fische sind häusig von den Alten beobachtet. Zwei Zahnreihen.
 - a. Schwanzflosse gespalten.
- 1. Art. Sp. auratus; 1'l. 10 Pf. schw., in jedem Kiefer 6 Schneidzähne, Rücken blau, dann schwarz, übris gens silberig, hinter Augen Golosleck. 6 Kiemenstralen, 16 Br., 6 B., 15 A., 17 Sch., welche gablig, 25 R. Ropf nackt, Schneidzähne rund, in erster Reihe 10 Bas ckenzähne jederseits, drei erste größer, spizig wie Hunds; zähne, in den zwei folgenden Reihen sind weniger, hinz tester dritter Reihe größter, auf Malta ätzt man mit Scheids

wasser einen schwarzen Fleck hinein, faßt sie in Ringe, gibt sie für Schlangenaugen aus, die gegen Krankh. gut seien. Mit diesen staken Jähnen biegt oder zerbeißt er selbst die Angeln. Noch sieht man unten einen Ansatz von einer vierten Zahnreihe, Zunge und Saumen glatt, Naslöcher doppelt, vordere rund, Augen goldig, Rücken schneidend, Schuppen zart, bedecken selbst zum Theil die Rückens und Afterslosse, erste mit 11 Stacheln, 14 Gabelstralen, letzte mit 3 Stacheln, 12 Gabelstralen. 3 Darmanhänge, Darm 3 Krümmungen, Schwimmblase. Mittelmeer, Aurada, West, und Rordmeer, hier selten, an Küssen, und selbst in Sphlen, frist Krebse ic. Fleisch sehr zart, von Kömern am theursten bezahlt, auch wird er geschäßt, weil man von ihm glaubt, er halte offenen Leib. Es gibt von 20 Pf. Der Goldseck hinter den Augen verschwindet oft.

2. Art. Sp. sargus, Sarg, Geißbraffen; 8 Schneids jahne, 4 mittle größer, 2 Reihen Backenzähne, Leib sils berig, gelbe kångsstreifen, schwarze Binden 2' I., Brusts stoffen sehr lang. Mittelmeer, roth Meer, Ril, zerkaut Krabben, Muscheln, Fische. Wird gebraten.

3. Art. Sp. salpa, Salp; nur eine Reihe Schneid; jähne, oben 20, mit einer Kerbe, unten 22, spizig, Rüschen schwärzlich, übrigens silberig, gelbe Längsstriche, 9" l., I Pf. schw. Mittelmeer, laicht im October unter Tangen, und scheint auch bloß von Mecrepflanzen zu leben, riecht daher oft übel. Man fängt ihn mit Kürbsen. Darm sehr lang, wie bei Säugthieren, an 4' l., 4 Magenanhänge.

4: Art. Sp. befuch, pagrus; letter Str. der Rückenst. und der Afterst. in Haut (daher Sackstosser) (man findet dies ses bei keinen andern Fisch; die Flossen haben daher Aehns lichkeit mit Finnen wie bei Walen, und dadurch, wie durch Jähne und Darm erinnern diese Thiere an Säugthiere), vorn eine dichte Reihe Keiner Zähne, seitlich 2 Reihen Okend NB. 111 Bd. Thissp. 2 206th.

runde Vackenzähne, Leib gelblichroth, Vauch filberig, Flossen roth, 10 Pf. schw. Mittelmeer, Ril, frist Tange, Sepieneier, Krebse, seuchtet im Dunkeln, Schwimmblase. Man macht ihn mit Essig ein. Sp. pagrus, argenteus ist der eigentliche Pager, gemein und gut an Ivica, Leib roth gestreift.

5. Art. Sp. dentex; I Reihe kleiner Zahne, 4 Ecte zähne, filberig, Rücken und Flossen rothlich, einige gelbs lich, 4 Pf. schw. (sogar 10—66 Pf.) Mittelmeer, raubt Fische, sehr stark, zerreißt leicht Netze. In der Levante sehr häusig, wird deßhalb eingemacht in Essig. 4 Magens anhänge, Schwimmblase mit Schnürung, nur eine Kieme, wie mehre, vielleicht alle dieser Gattung.

6. Art. Sp. brama; eine Neihe kurzer, kleiner Zahne, über der Seitenlinie kleine Schuppen, glanzendweiß. Westmeer, raubt.

7. Art. Sp. maena; eine Reihe kleiner Hakenzähne, dahinter viele andere kleine, 13 Stralen in Afterfi., weiß, bläuliche Linien, mitten schwarzer Fleck, wechselt, 6" l. Mittelmeer, häufig an Griechenland, frißt Fische, schäds lich, schmeckt nicht besonders. Soll karieren erregen, das her Scheißerling, auch Mendel, an Jvica.

8. Art. Sp. annularis, Sparel; auf Schwanz schwarz zer Fleck, 14 Stralen in Afterfl., vorn spisige Schneid; zähne, seitlich runde Backenzähne, unten 2, oben 4 Reiz hen, gelb ins Silberige, oben schwärzlich, 6" l. Mittels meer, nicht besonders schmackhaft, 5 Darmanhänge.

9. Art. Sp. smaris, Schart; schwarzes Seitenäugel, Br. und Schfl. roth. Mtlmr, zwar klein und nicht bes sonders, gewinnt aber den andern den Rang ab durch seine Menge, an Jvica: boops, Boge; dunkle kångsstreiz sen, unten 4 goldige und silberige. An Jvica gemein: cantharus; eb. gem.

b. Schwanzfl. mondig.

10. Art. Sp. erythrinus, Pagel; 12 Stacheln in Rüstenflosse, 2 Reihen Backenzähne, dahinter noch 2 Reihen kleine, rosen ins Silberige, 6" l. Mittelmeer, Antillen, frißt Muscheln 2c. Fast alle angeführten Fische sind vom Aristoteles beschrieben. Sp. chryscurus; Brasilien, silberig, goldiger kängsstrich, leuchtet, 1½'l., sehr gesucht. Gesplagt von Meerläusen: Perca lunulata; Sumatra: insidiator: zebra, Suckel; Mimr: mormyrus, Murm, Maxber; Mtmr: orphus; eb.

c. Schwangfl. scheerenformig.

Sp. fasciatus; Java: falcatus; Antill.: radiatus, NU.

- b. Dipterodon, Sp. notatus.,
- c. Cheilio auratus.
- d. Cichla, Sp. brama, dentex, cuning, cynodon, Perca bimaculata, brasiliensis, guttata, punctata etc., Sc. pelagic.
 - e. Brama, Sp. raji; MM. 211., 911 br.

4. Sippschaft, Sorte.

Leib regelmäßig, starke Schuppen, Ropf hoch, Stirn fchief abgestutt, Bruststoffer.

- 1. Sattung. Mullus, Mulle; große, leicht abgehende Schuppen, Ropf schief abgestutt, Leib gedrückt, elliptisch, After hinter Mitte, 2 Rfin, entfernt, 2 Kiemenbartel. Aehnlichkeit mit Karpfen.
- 1. Art. M. surmuletus, Rothbart; roth, 3—4 gelbe Längsstreisen, Flossen gelb, ½—1/1. 3 Niemenstralen, 15 Br., 6 B., 7 A., 22 Sch., 7 R., 9 R., Oberkieser etwas länger, in beiden Zähne, Augen groß, silberig, Rückenstosse in Furche, rothe Farbe auf Haut, gelbe Streiz sen auf Schuppen, die abfallen, Darm kurz, 26 Anhänge. Rord, und Ostsee, vorzüglich Mittelmeer, Antillen, China. Feisch weiß, sest, blätterig, gesund, bei den Alten sehr

geschätzt, sie wogen ihn mit Silber auf, ja man hat 3 für 30000 Sestertien verkauft. Die schöne Farbe trug auch viel zu diesem Luxus bei. Die Romer ließen ihn bei Gaste malern in der Hand sterben, um sein Forbenspiel zu sehen, hielten ihn in Weihern; gestäßig, Schalthiere, liebt auch eigentliches Fleisch, schwimmt truppweis. Um ihn zu vers senden, siedet man ihn sogleich in Meerwasser, bestreut ihn mit Mehl und legt einen Teig um ihn. Golddecke, Petermannchen, Schwerbutte, Voguntke, Varbe, Friglia.

2. Art. M. barbatus, fleiner Nothbart; Kopf stark abgestützt, am Kinn 2 lange Bartel, Rücken und Seiten roth, mit Goldstecken, Bauch silberig, Flossen gelb, ½ l. 7 Kiemenstralen, 15 Br., 6 B., 7 A., 17 Sch., 7 R., 9 K., Kopfschuppen gehen leicht ab, Kiefer gleich, viele kleine Zähne, im Saumen 4 Raspelbeiner, Naslöcher eine sach, Augen gelb, Nickhaut, Deckel glatt, Rückenstralen stechen. Rord, und Ostsee, an Kornwallis, Mittelmeer, Westmeer, Molucken, frist Schalthiere, wohlschmeckend, von den Römern ebenso gesucht, wie voriger, aber in Konsstantinopel wegen Menge wohlseil, Barboni, rothe Seebarbe.

b. Lonchiurus; Schwanzstosse wie Lanzette, Bauchst. getrennt (nicht in Muschel verwachsen wie Gobius, eher Halsstosser), After mitten, Leib spindelförmig, er, Kopf und Deckel voll glatte Schuppen, vorderer Kiemendeckel gezähnelt. Alle an Surinam. (Erinnern an Macrurus und Acanthurus): ancylodon.

I. Art. L. barbatus; braun, 2 Bartel am Rinn, Ropf fpigig, fleine Bahne, Rucken .- und Rreugfloffe.

- e. Macrourus, Coryphaena rupestris. Bielleicht hies
 - d. Apogon, Mull. imberbis.
- 2. Gattung. Scarus, Scharer; Leib gedruckt, große Schuppen, fatt Zahnen ragen die Riefer felbst hervor (wie

bei Diodon), Kiefer sehr stark, geferbt, gespalten, scheinen 2 Paar Zahne zu sein, After hinter Mitte. Kopf groß, voll Schuppen, abstehend, schief abgestußt, fast wie Coryphaena, Flossenstralen verzweigt, heißen Papageisische.

- 1. Art. Sc. viridis; grun, Seitenlinie gegen ben Schwanz unterbrochen, am Mundwinkel I-2 Satchen. 4 Riemenftralen, 14 Br., 6 B., 11 A., 13 Sch., 20 R., Schwanzfl. ziemlich grad, Stralen febr verzweigt, Augen roth, nur 2 Nassocher. Un Japan im Meer. S. cretensis; grungelb, Ruckenfloffe ohne Stachel, am Mundwins kel 3 Sakchen, Augen weiß, Schwanzflosse schwach aus: geschweift, Raslocher einfach. Im Mittelmeer, und in Westindien. S. ruber, crucensis; rothlich, Schwangflosse rund, Rieferknoch. bestehen deutlich aus ziegelartig auf eins ander gelegten Blattern, Bunge furg, Dick, glatt, fo Gaumen, Augen goldig, Raslocher doppelt (nehmlich 4, eigentlich durch eine Scheidwand getheilt), nah den Mu, gen, an Bauchfl. ein knocherner Unhang, Bauch weiß, es gibt auch mit 2 weißen Langsftreifen. In beiden Ins Dien, Japan, Antillen, St. Croix. Labrus niger, psittacus; beide an Arabien.
- b. Osteorhynchus; 2 Rfl.
- c. Leiognathus, Scomber edentulus.
- 3. Gattung. Coryphaena, Hork, Stußkopf; Kopf groß, schief abgestußt, Maul mäßig, Leib keilförmig, schmal, meist vielfärdig, voll Schuppen, eine Zahnreihe, stark, Rückenst. fängt meist schon im Nacken an und geht bis übers Kreuz, Ufter in Mitte, vorderer Kdeckel gezähnt.
- 1. Art. C. hippuris; Schuppen fleiner, Leib oben grun mit hochgelben Flecken, Seiten weiß, Seitenlinie gelb, frumm, alles glanzt wie Gold (daher auch Gold (fisch), 4'l., Schwanzfl. gablig, Flossenstralen stechen nicht, in Afterst. 25 Stralen, Kopf oben blau, settlich

(keine Hauzahne). 7 Riemenstralen, 16 Br., 6B., 18 Sch., 48 R., diese blau mit gelben Stralen, Ruderstossen braun und gelb, Afterst. gelb, Sch. grüngesaumt, Riemendeckel nur eine Knochenplatte, Augen gelb und weiß, Naslöcher doppelt. Mittelmeer, Brasilien, Molucken, raubt, versfolgt die sliegenden Fische, folgt den Schiffen, und schnappt auf, was weggeworfen wird, selbst Nägel von 5", springt bisweilen einen Faden hoch ausm Wasser, laicht im Herbst, wird dann häusig gefangen, wohlschmeckend. Dorade.

- 2. Art. C. pentadactyla; Leib fast schneidend, oben braun, nnten weiß, auf Rücken und Bauch 5 Meugel, 2 schwarz in gelbem Ring, 3 blau, Schwanzst. grad, in Afterssosse 21 Stralen. 4 Kiemenstralen, 13 Br., 6 B., 15 A., 21 Sch., Augen gelb, Schloch blau, davor 4 körcher, Kopf braun, vorn ein blauer Streif, in jedem Kies ser eine Reihe spisiger Zähne und zwei große Hauzähne, Kiemendeckel besteht aus 2 großen Knochenplatten, Schupp pen groß. In Flüssen von China und den Molucken. C. plumieri. Meerpfau; in Flüssen der Antillen, Gabelsschwanz, Zähne stark, keine Hauzähne? C. coerulea; ganz blau, eine Reihe starker Zähne, in amerikanischen Flüssen. C. novacula, psittacus, nigrescens, Blennius torvus, Sparus galileus; im See Genesarth, Spanne lang.
 - b. Hemipteronotus, C. hemiptera.
 - c. Coryphaenoides, C. branchiostega,
 - d. Taenionotus vittatus.
 - e. Centrolophus niger.
- f. Eques; wie Coryphaena, in Riefern mehre Zahnreis hen, Leiß mit Binden: americanus s. Chaet. lanceolat.; große, gezähnelte Schuppen, gelb, drei schwarze Binden. Gadelup.

4. Gattung. Macrourus; Leib dick, Schwanz schnell dunn und verlängert, zugespitzt ohne eigentliche Schwanzsk., zusammenlaufende After, und Areuzsk. (wie bei Aalen), Nase zugespitzt (fast wie bei Haien), viele kleine Zähne, Maul weit, Schuppen groß, und stachelig, After mitten.

1. Art. M., Coryphaena rupestris, Berglachs; oben 5, unten 2 Jahnreihen, Augen groß, filberig, Rucken bläulich, Seiten filberig, alle Flossen gelb, blaugesäumt, 3'l., 6"d. 7 Kiemenstr., 19 Br., 7 B., 148 A., 19 R., 124 R. oder Kfl., streift man die Schuppen rucks wärts, so wird man gestochen. Junge weiß, knorpelig, Gaumen glatt, vor Augen 4 köcher. In den Liesen um Grön, und Island, Fleisch geschägt.

IV. Ordnung. Kischfische – Rapfen.

Leib regelmäßig, Bauchstoffer mit großen, ziegelartis gen Schuppen. hieher gehoren die meisten Flußsische, wels che auch am gewöhnlichsten gegessen werden. Sie sind der Gegensfand eines ausgebreiteten handels, obschon sie in der Regel nur wenige Pfunde wiegen.

1. Sippschaft. Diffane.

Riemendeckel ohne Kerben aber mit Schuppen, Leib fegelformig, klein, selten aber 1' l., kaum Jahne. Meer.

- 1. Gattung. Mugil, harder; breitelliptisch, groß, schuppig, Ropf auch beschuppt, schmaler, R., n. Kreugfl., Unterkiefer innwendig mit Riel, Ufter hinten, Zahne klein.
- 1. Art. M. cephalus, Großkopf; schwarze Langsstriz che schließen grade weiße Schuppenreihen ein, Kieser gleichlang, in Rfl. 4 Stacheln, Rucken braun, 6 Kftr., Ropf breit, Maul klein, 2 Raspelknochen im Schlund, Lippenknochen schmal, stehen wie Jahn vor. In allen

Meeren, geht ausm Meere hoch hinauf in Flusse im Som mer, schwimmt oben, und wird in weitem Netz zu 500 gerfangen; wird im süßen Wasser besser, man siedet sie meist blau ab, aus dem Rogen macht man eine Art Kaviar, der im südlichen Frankreich und an Italien Butarg heißt. Man salzt den Rogen, läßt ihn einige Stunden stehen, drückt dann das Wasser zwischen 2 Brettern aus, und trocknet ihn an der Sonne. Frist wie der Karpsen Würzmer und Pflanzenstosse, 7 Darmanhänge; Mullet, Mugsgin, Ossan, Kummel, Liß, Blanau. M. tang; in Afrika.

2. Gattung. Mugilomorus annacarolina! b. Mugiloi-

des, M. chiliensis. c. Chanos, Mugil chanos.

3. Gattung, Acanthonotus; Kopf voll Schuppen, Schnauße nasenformig, kleine Zahne: nasus; 2½'l., 3"br., fast schwertformig, Schwanz lang, dunn. Island.

4. Gattung. Exocoetus, Wehring; Leib fast malgig, vierschrötig, großschuppig, Ropf kegelformig, bedeckt, Maul flein, Brufifi. fo lang als Rumpf, After hinten, Seitenlinie fangt unterm Riemendeckel an, feine Richaut, Lippenknochen vereinigen fich in den Winkeln; an beiden Riefern vorn im Maul lofe Saut wie Saumenfeegel, faum Bahne. 10 Rfte., nur 6 in Bauchfi., alle Stralen biege fam, Schwangft, gablig, Rreugft, feine Rft. Ronnen fich mittels der langen Floffen in die Luft erheben, Daber fliegende Sifche. Fliegen mit fenfrechtem Leib, nicht leicht hoher als 2-3', und nicht weiter als 300 Schritt, weil die trocknende Flossenhaut einschrumpft. Sollen durch den Flug-meist Raubsischen als Doraden (Coryphaena hippuris), Saien, Thunnen, Boniten (Scomber pelamys), Delphinen (D. phocaena) entgeben wollen; allein warnm follten fie nicht auch jur Luft fliegen? In der luft werden fie aber auch oft von Pelecanus piscator, aquilus (Fregata), Phaeton und von Menschen wegger

schnappt, weil sie wohl schmecken. Nur in warmen Meesten, schon Mittelmeer, im rothen, im atlantischen, in beiden Indien; manchmal verirren sich einige gegen die Nordseer Die Rogen derer an den Antilleh seien so äpend, daß sogleich die Haut auf der Zunge abgeht. Die Selave der Israeliten konnen nicht wohl siegende Fische gewesen sein. Muge, Lendel.

- 1. Art. E. exsiliens, volans, Springer; Bauchfl. am After, auch lang, reichen so weit als Brussfl. (weil-sie weister hinten stehen), Zähne, Rücken blau, sonst silberig, Flossen grau, 1'l. 18 St. in Br., 12 U., 22 Sch., 11 Kr., Ropfschuppen gehen leicht ab, Unterkief. etwas länger, in beiden eine Reihe kleiner Zähne, Naslöcher mit Scheids wand, hinterer Kiemendeckel aus 2 Platten, Schuppen der Seitenlinie ein Stachel, Schwimmblase groß, einsach. Vorzüglich im Mittels und Rothmeer, vermehrt sich stark, frißt Gewürm und Kräuterich, soll besser schmecken als Härenge. Fliegender Schwalbenssssch.
- 2. Art. E. evolans, fliegender Fisch, Flander, Wolster, Hochflieger; Bauchfl. stehen an Brust (ist eigentlich Brustsosser) und sind sehr kurz, Maul zahnlos, 1'l. Dem vorigen sehr ähnlich, 15 Str. in Br., 13 A., 20 Sch., 13 Ar. Dieser ist es, der den Seefahrern im atlantischen Meer gewöhnlich ausstöft, am Vorgebirg d. g. H., Brassilien, Antillen, verirrt sich auch gegen die Rordsee, slies gender Häring.
- 3. Art. E. mesogaster; Bauchst. mitten am Bauch, 13 Str. in Br., 12 A., 12 Kr., übrigens wie andere. Untillen. Es gibt nur 3 Arten, aber noch andere sties gende Kische, Trigla.

2. Sippschaft. Suren.

Riemendeckel mit Kerben und Schuppen, neben Brufts flossen noch fingerartige Stralen, 2 Rfin, Leib kegelformig, mehre Huß lang, Meer.

- 1. Gattung. Polynemus, Guren; breitelliptisch, groß, schuppig, 3 freie Bruststr., Ropf abgestugt, voll Schuppen, Augen vorn, am Hals ein Haufen Fåden, After hinter Mitte, Schwanzst. gabelig, Rückens und Kreuzst., kleine Zähne.
- 1. Art. P. plebejus; jederseits 5 Halssäden, Oberk. långer, stumpf, silberig, 4'l. 7 Kfr., 12 Br., 6 B., 10 A., 22 Sch., 8 R., 14 Kr., Raslöcher doppelt, Maul weit, Zähne im Gaumen, Zunge glatt, Flossen beschuppt. In Flüssen und Meeren, Bengalen, Amerika, stillem Meer häusig, so schwer, daß er kaum zu schleppen. Einer der besten Fische an Malabar, besonders der Kopf, wird eingesalzen und getrocknet an Koromandel, wird auf alle Arten zubereitet, daher Königssisch. Raubt, seine Halsssäden dienen als Köder. P. decadactylus; jederseits 10 Kåden, Kopf dicker, stumpfer, 10 Kstr. P. paradiseus, Paradiessisch; jederseits 7 Fåden, 5 Kstr., Kopf fegelsörs mig. An Karolina, Antillen, gut. Nicht mehr Arten.
 - 2. Gattung. Polydactylus plumieri; auch so, Kopf nackt.
 - 3. Gaftung. Cirrites maculatus; nur eine Rfl.
- 4. Gattung, Cheilodactylus fasciatus; ebenfo, Bruftftr. Durch haut verbunden,

3. Sippschaft. Renge.

Riemendeckel nackt, Bauchrand schneidet, gezähnt, Leib seitlich bedeutend gedrückt, meist silberig, ohne Fars benbander, klein, kaum ein Kuß. Meer.

- 1. Gattung. Clupea, haring; breitelliptisch, schuppig, Ropf flein, spigig, schuppenlos, Maul klein, kaum bes zahnt, After hinten, nur eine Rückenfl., Schwanzfl. gabs lig, Bauch scharf und sägig von vorstehenden Schuppen, auf Kopf Längegrube wie Boot, Flossen klein.
- 1. Art. C. harengus, gemeiner Häring, Strömling; Unterfief. langer, gebogen, 17 Str. in Afterfi., silberig,

Mücken schwarz, auf Kiemendeckel rother Fleck, 1'1, über Bauchst. ein Unhängsel, Kückenst. in Gewichtsmitte. 8 Kkr., 18 Br., 9 B., 18 Sch., 18 R., Augen groß, sils berig, auf Zunge kleine Zähne, Flossen grau, Schwimms blase lang, 2 Mägen, der eine wohl nur als Blindsack zu betrachten, 56 Wrbl, 35 Rippenp., im Rogen 68656 Eier.

Der haring ift einer der größten handelsartifel, beschäftiget viele Taufend Perfonen, und wird von allen Standen gegeffen, an der Safel des Furften wie in der Butte des Armen. Rein Sifch fommt ihm in Menge bei, nicht Stint, Scholle, Rabliau oder Stockfisch, Sardelle, Sprat, Thunn 2c. Schon feit den alteften Zeiten gefannt, aber erft feit einigen Jahrhunderten in dem Umfang benutt, wie jest, feit man nehmlich ihn mit Meerfalz einzupockeln versteht. Gegen 1400 hat es ein Deutscher, Beufel aus Brabant entdeckt. Karl der fünfte aß 150 Jahre nachher ju beider Chre einen Saring auf feinem Grab. Man reche net, daß jest jahrlich 1000 Millionen gefangen werden. Schon 1195 war der Sandel mit Saringen fehr beträchts lich, man machte aber nur Bucklinge. Borgüglich im Rord; meer, in Rord: und Offfce, auch im Bestmeer, in Tiefe, aus der er nur gu Millionen hervorgeht an die flippige Mundung der Fluffe, im Fruhling, Sommer und herbft, um ju laichen. Es ift allgemeine angenommene Meinung, die Baringe gogen fich von Menschen und andern Raube thieren verscheucht Winters ins Eismeer, und Fruhlings aus Mangel an Futter wieder von dannen nach marmern Gegenden, und zwar fich theilend in mehre heere, eins an norwegischen Ruften theile fich nach der Offfee durch den Sund, und nach den Arkaden, theile fich wieder nach Ir land und Frankreich, und offlich an England herunter nach der Mordsee; nachher jogen sie sich wieder nachm Gismeer. Allein es fommen bei einer folchen Annahme ziemlich uns

mögliche, auch der Erfahrung widersprechende Dinge vor. Rach Seland, t. B. fommen felten Baringe, ein Rifch legt des Tags nicht eine Meile guruck, und kann mithin nicht in einem Sommer fo viele 100 Meilen wandern. Man fångt Baringe durchs gauge Jahr, in der Offfee vom Janner bis Marg, und wieder von da bis November und December, ebenfo an Engelland, ja die Sollander geben ihnen an Schottland bis im hornung nach; in der Rord, fee fangt man auch im Winter, wenn gleich nur wenig. Warum findet man in der Offfee nur fleine, an weftlichen Orten aber große, wenn fie alle an einem Ort, im Gise meer gewefen maren? Globen fie bloß bor den Walen, warum gehen fie denn fo weit? Warum hat man noch feine aufm Ruchweg bemerkt? Das einfachfte und mit der Lebensart der andern Rifche übereinstimmende ift, daß fie in dem hohen Meer in der Tiefe leben, daraus bervor, nach den warmern, beleuchteten Ruften geben, um ju lais chen, und das zwar nach dem Alter zu drei berschiedenen Sahreszeiten, wie mans bei mehreren Rifchen beobachtet. Daber zeigen fich im Frubjahr Die fleinsten, jungften, im Sommer die größten, alteften, im Berbft wieder fleinere, etwa mittle. Leere Baringe find die, welche schon im Krubiabr gelaicht haben, Bollharinge, welche noch im Berbft oder Winter laichen werden, Jungfernharinge, welche im Sommer laichen, deren Rogen und Samen nehmlich fluffig, beweglich find, weil der Rang gewohn: lich im Sommer geschieht. Un Schweden und Preußen fångt man ohne 3weifel jest darum fo wenig, weil man mit ju engen Regen auch die jungen weggefangen bat, was den hollandern verboten ift. In Nordamerifa dur: fen fie erft auf den Fang nach der Laichzeit geben; daber dort immer große und viele Saringe, und nicht weil fich die Richtung ihrer Wanderungen geandert bat.

Der Häring wird von einer Menge Raubthiere vers folgt, Kabliau, Schellsisch, Meerwolf, Haien, Robben, Rordkaper (Bal), der sie zu Tausenden verschluckt, Raubs vögeln, befonders Larus kuscus etc. Dem kaich geht der Schnepel und die kachsforelle nach; er selbst lebt aber auch von Fleisch, Krebsen, Laich, Würmern ic. Wird auch vom Eingeweidwürmern geplagt, welche Roe—aat heißen. Weil sie schnell faulen, stecken sie den Käring an.

Wenn fie laichen, truben fie das Waffer, theils durch Bewegung am Sand, theils durch den vielen Samen, der fich mit dem Waffer mifcht, theils verrathen fie fich durch Die schwimmenden Schuppen, welche fie fich abreiben. folden Stellen werfen die Baringofanger die Rebe aus. Wenn fich ein Trupp bewegt, gibts einen garm, als wenn es regnete. Die Truppe gieben übrigens in gemiffer Orde nung wie andere Rische, Lachse ic., ein und der andere voraus, und in den folgenden Gliedern einer mehr. Diese bewunderte Regelmäßigkeit macht fich übrigens nothwendig von felbft, und ift nicht eine überlegte Schlacht; oder Marschordnung. Es geht ein Weibchen fort, mehr als 2 Mannchen fonnen es nicht begleiten, Diefen 2 Mannchen folgen 4 Weibchen, diesen 8 Mannchen und so fort. Diese Urt muffen die Glieder gablreicher werden, alles aus dem Bemuben, fich ju paaren.

Die Hollander schieften, und werden jest wieder schieften, jährlich 1200 Bunsen, Schiffe aus, jede Bunse trägt 25 kasten, jede kast hat 12 Tonnen, jede Tonne 1200 Stück Häringe, mithin eine Bunse 360,000, und die ganze Flotte 1200 × 360000 = 432,000,000 Häringe. Man hat schon in einer Bucht, besonders an Norwegen 19 Mils lidnen gefunden. Man bekommt sie am besten Nachts, wo man die Schiffe mit Laternen behängt.

Man hat zweierlei Arten des Ginfalgens, das weiße und das rothe. Bum erften werden fie abgefehlt, in eine farke Salglauge, nach 12 Stunden beraus in Tons nen gelegt, weil man aufm Schiff nicht Zeit bat, eine folche Menge ordentlich zu vervacken, mas erft geschieht, wenn man ans gand fommt, wo fie g. B. in holland uns ter offentlicher Aufsicht schichtweis und mit 5 Pf. fpanis Schem Geefalg in frische, eichene Tonnen gepackt werden, und zwar schlechte und gute besonders. Jeder Tonne wird ein Zeichen eingebrannt. Beim rothen Ginfalgen bleiben Die Baringe, 24 Stunden in der Salglauge, werden dann mit den Ropfen an holgerne Spiefe gereiht, in Defen gu 1200 über rauchendes Reifig 24 Stunden gehangt - find nun Bucklinge (von Backen?) und werden in Connen oder Stroh gepackt. In Schweden und Norwegen macht man Saurbaringe; indem man fie in wenig Salzwaß fer gahr en lagt. Merkwurdig fur Thiere! In 36; und Gronland trocknet man fie an der Luft. Der Genuß des Barings bringt Efluft, gefund verschleimten Perfonen, fchadlich Geschwuren zc. Deift in Offfee Stromling, fonft noch Gilf, Ronn, Renge, Gill, Gild.

Abart. C. pilchardus, Pilchert; Ruckenfl. genau in Mitte der Schwere, 1'l. Kommt heerweis im July und um Weihnachten an Kornwallis, wo man jährlich fängt 245 Millionen, die man auch wie den Häring einfalzt, von dem man ihn nur als Abänderung, später als besons dere Art betrachtete, wozu aber die Gründe nicht hinzus reichen scheinen. C. africana; Bauchfl. nur Stummel. An Guinea in großer Menge.

2. Art. C. sprattus, Spratte, Sprotte, Breitling, Bratling, Brisling, Sparling, Sardine; Unterfiefer ragt vor, 19 Uftstr., Kopf spisig, klein, Stirn schwärzlich, Deckel stralig, Rücken bläulich, Seiten silverig, 5" l.

1" hoch, Schuppen groß, zart, abfällig, Schwst. gablig. 8 Kstr., 16 Br., 6 B., 19 A., 18 Sch., 17 N., 48 Wirsbel, 15 Rippenp. Nords und Ostsee, in Tiese, im Herbst zum Laichen an Küsten von Hollstein, Schweden, Norwesgen, Holland, Gallien in solcher Menge, daß man in eisnem Tag 40 Tonnen fangen kann. In jede Tonne gehen viele Tausend. Wird wie Häring frisch gebraten, einges salzen, (statt Sardellen, hält sich aber nicht solang), und geräuchert auf Butterbrod zu Wein verzehrt.

3. Art. C. encrasicolus, Sardelle, Anschovis; Obers fiefer ragt vor, Kopf breit, lang, spitzig, Rücken gelbgrau, Seiten silberig, Haut zart, Schuppen absäusig, Schst. gols dig, I Spanne lang, 1" hoch. 12 Kftr., 15 Br., 7 A., 18 Sch., 14 R., Maul sehr weit, 46 Wirbel, 32 Rips penpaare, 18 Darmanhänge. Häusig in Nordsee, Wests und Milmr. Wird vom December bis März in Menge ges sangen, besonders von Brabantern, im Sommer aber an Spanien und Italien. Fang bei Nacht mit Lichtern. Wird geföpft, ansgeweidet und eingepöckelt, in kleinen Fässeln versandt, zu Speisen oder auch allein, aber ausgewässert zum Butterbrod oder mit Essig und Del verzehrt. Bras banter beste. Davon der Alten Garum, eine Art Sischgallert.

4. Art. C. alosa, Alfe, Else, Goldsich, Maisisch, Elft, Schad, Håringsmutter, Culat, Lasche, Laccia; Bauchrand mit Schildern besetzt, Kopf klein, durchsichtig, Unterkieser ragt wenig vor, oben nur am Rand Zähne, Rücken gelbgrünlich, Seiten weiß, messerdünn, über Seix tenlinie 4, 5 schwarze Flecken, am Bauch eine Mittelst., Schwanzst. 2 Flecken, 2'l., ½ br., Schuppen groß, abs fällig. 80 Darmanhänge, Schwimmblase, 55 Wirbel, 30 Nippenp. Nord, und Ostsee, Mtlmr, steigt wie Lachs hausenweis im Mai und Juny die Flüsse hinauf, laicht, kehrt gegen den Herbst zurück, wird gegen 3'l. und sehr

breit, und wiegt doch nicht üher 4 Pf. Geht im Rhein bis Basel. Wird durch Erbsen mit Myrrhen gekocht in Reußen gelockt, auch mit Rezen und Erundangeln gesanzen, soll das Gewitter fürchten, und die Musik so lieben, daß er in die mit Schellen behangenen Nehe geht, daß ihn im maråotischen See in Aegypten die Fischer mit Sesang und Muschelgeklapper fangen, daß sie sogar nach dem Klapspern der Schildkröten ans User kämen. Fleisch weich, voll Eråten, im Meer mager, in Flüssen sett, und dann dem Mal nah, meist gebraten. Frist Würmer, Kerfe, vers mehrt sich nicht stark.

5. Art. C. cyprinoides, Karpfenhäring; an Bras silien, Antillen, im stillen Meer, Otaheite, mißt nicht weniger als 12', und hat einen Rachen, in den ein Mens schenkopf bequemlich paßt, Zähne in Kiefern und Saumen, Augen und Schuppen wie Laubthaler; Maraika, Apalik. Mag wohl kein Häring sein. C. thrissa; 1'l., lange Rüsckenborsten, in allen südlichen Meeren. C. sinensis, Meers bleier; 10''l. an Ostindien in Menge wie unser Häring, aber nicht so gut. C. synura — Gymnotus Notopterus.

- b. Mystus, Cl. mystus; Indien.
- c. Clupanodon, Cl. thrissa; ohne gahne.
- 2. Sattung. Mene annacarolina!
- b. Buro brunneus.
- c. Xyster fuscus.
- d. Dorsuarius nigrescens.
- 3. Gattung. Siche, Cyprinus cultratus, Siche, Sichling, Ziege!; I½'l., 4" br., I¾ Pf. schw., Bauch so dunn und scharf wie Messer, Kopf auch zusammenges brückt, sehr klein, Unterkieser krumm, långer, Mund zahnlos, öffnet sich oben (wie bei Häringen), Rfl. gegen; über Brst., zwischen Augen und Mund ein kleines, bes wegliches, borbeliges Plättchen, Kücken grad, rundlich,

graubraum, Backen nackerig, Seiten filberig, Seitenlinie fängt unterm Kiemendeckel an, senkt sich, hebt sich, wird weitenförmig, Schuppen groß, Sstralig, abfällig, untere Flossen röthlich, andere grau, Sch. gablig, Augen sehr groß, Silbering. In Flüssen der Ost, und Rordsee, Dosnau, es gibt noch größere, nicht gemein, frist Gewürmer, laicht an Usern, mager, grätig. Weicht in Gestalt von den Flussischen ab. Im Ansang des Magens 2 Knochen, auf jedem 7 Zähne in 2 Reihen, Darm 2 Kr., 105740 Eier, 47 Wirbel, 20 Repre, 3 Kiemenstr. wie Karpsen, 15 Br., 9 B., 30 A., 19 Sch., 9 R.

4. Sattung. Gasteropelecus; Seiten flach, Schuppen groß, Bauch Halbkreis, 2 Ruckenst., Bauchst. sehr klein, After wenig hinter Mitte, Kopf klein, kegelfdrmig, Zahne.

1. Art. G. sternicla; halb so breit als lang, langs des Bauchs vom Kopf bis After ein schneidender Knochen.

34 Str. in Aftst., 3 Kstr., silberig ins Blaue, 9 Brstr.,

2 B., 22 Sch., die gablig, 11 R., 2 Kr. In Karolina und Surinam, klein, frist daher nur kaich und Gewürm.

Nehnlich dem Cypr. cultratus, aber dieser ohne Zähne.

4. Sippschaft. Rariche.

Riemendeckel nackt, Bauchrand zugerundet, glatt, Leib fark gedrückt, filberig, keine Farbenbander, nicht groß, nicht leicht 2' l., Lippen gewöhnlich vorschiebbar, Jähne klein, meist in süßem Wasser.

I. Sattung. Atherinu, Blege; langelliptisch, fast durchsichtig, feinschuppig, Kopf nackt, Zähne kaum sichts bar, Rückens und Kreuzst., silberiger Seitenstreif, Ufter hinten, Schwanzst. gablig.

1. Art. A. hepsetus, Kornahrenfisch; Schuppen wie Lohzange, Rucken braun, Seiten blaulich, Bauch sile berig, Flossen grau, 3 Kftr., 13 A., Oberkief. etwas lans Okens NG. III Bo. Shash. 2 Abth.

ger. Mittele, Nothe, Weste und Nordmeer in Menge, laicht im Marg, Schuppen gehen leicht ab, schmackhaft. Soklet.

- 2. Sattung. Argentina, Bunfe; Gattung verwirrt, unrichtig. Manche mit großen, abfälligen, filberigen Schuppen, fnotherne Schnauge über die Riefer vorragend, diese zahnlos, Bauchst. innen verwachsen; andere ohne Schuppen, mit starten Zähnen in Riefern, diese am Auststuß der Schelde: sphyraena: glossodonta.
 - b. Hydrargyra swampina.
 - c. Stolephorus japonicus.
- 3. Gattung. Synodus; Mund gezähnt, eine Flosse in Mitte des Ruckens, After hinten.
- 1. Art. S., Esox synodus; Schuppen groß, ziegels artig, Zahne überall, Naslöcher doppelt. Amerika.
- 4. Gattung. Cyprinus, Rarpfen; Leib fart gedruckt, regelmäßig, elliptifch; Bauch und Rucken rund, in Riefern wenig Bahne, flein, Rafpelknochen im Schlund, Lippen porschiebbar, 3 Rftr., nur eine Ruckenfl. (wie Grundeln). Leib großschuppig, filberig, ohne Karbenftreifen, feine Bunge, nur Knorpel. Die meiften beißen Beiffische. vorzüglich die schlechtern, leben in fußem Baffer, und werden nicht groß, um ti, Rucken gebogen, fcmarggruns lich wie Ropf, Bauch bei wenigen gelb, Seitenlinie macht meift gegen ben Bauch einen Bogen, Floffenstralen verzweis gen fich, Riemendeckel besteht aus 3 Platten, Raslocher burch Scheidmand getheilt, vorderes loch rund, hinteres eiformig, Lippen knorpelig, Deffnung rund, rauche Knos chen im Ochlund als Bahne, hinten in Riefern auch fleine, mabre Bahne, aber nur etwa ein halbes Dupend auf jeder Seite, bisweilen in 2 Reihen, fein eigentlicher Magen, Darm bei ben meiften nur 2, bei wenigen 3-5 Beuguns gen, Gallenblafe-groß, gelb, febr bitter, Schwimmblafe walzig, getheilt, meifte laichen im April, Mai. Raus

ben nicht (kaum einet), leben von moderigem Schlamm, Mist, Kerfen, Würmern, beißen alle an den Angel, wols len aber verschiedene Köder, gem. K. Regenwurm, Aland gefochte Erbsen, Orfe Stückchen Häring, Zärthe, Orfe, Nase machen Neisen, aus den Mündungen die Flüsse hins auf, Schlei, Gilbel, Karausche begnügen sich mit Düms pfeln. Zahlreichste Gattung unserer innländ. Fische, etliche 20 Arten. Sind sehr von Eingeweidwürmern, besonders Krazern (Echinorhynchus) und dem Fiet (Ligula) geplagt.

- 1. Breite Rarpfen.
 - a. Grundfarpfen; größte, fcmimmen meift unten.
- 1. Urt. C. carpio, gem. Rarpfen; 6 Bartfaden, Riefer gleichlang, dritter Stral der Ufter, und Ruckenfi. fågengåhnig, Augen fchwarg, gelber Ring, Gabelfchwang, in jedem Riefer 5 breite Bahne. . 16 Brfte., o B., o U., 19 Sch., 24 R., Schuppen groß, langegeftreift, Seiten, Schwang gelb, Darm 5 Rrumm., 37 Wirbel, 16 Appre, Galle viel, ju Caftgrun. Urfprunglich im fudlichen Eus ropa, ins nordliche verfest; ift feit 1512 in Engelland, feit 1560 in Danemart, auch in Schweden, wird aber immer fleiner, Daber aus Preugen viele Schiffsladungen nach Petersburg und Stockholm geben. Gind in Gluffen, Seen und Teichen nach dem Geschmack und der Farbe vers Schieden, daber Fluß, Cees und Teichfarpfen, jene Die beften, Diese die schlechteften, Daber muß der Teich soviel als moglich frisches Waffer haben; diese schwarzgrunlich, moderig, jene beide gelber. Leben jah, konnen fogar Wins ters in Eifternen und Behaltern in Rellern mit Brod und Salat erhalten werden, laffen fich in Schnee gepackt mit einem in Branntwein getunkten Stucken Brod 20 Meis ten weit verfahren; machst schnell, und wird 24-40 Pf. ichwer, fo aber felten. Man fennt fogar einen, der 23 Els

len lang, I Elle hoch, 70 Mf. schwer war, und Schuppen I" groß hatte. Die größten in Ungern und im Dniefter, wo aus ihrem Rogen Caviar bereitet und in Conftantino, vel verkauft wird. Die gewöhnlichen find 1' l. und wies gen 3-6 Pf. Man hat erwiesene galle, daß Rarpfen 150, 200 Jahre alt werden. Grund des hohen Alters der Kifche ift gleiche Rahrung, gleiche Temperatur, gleiche Bewegung, Daber fo wenig Rrantheiten. Krift am liebs ften Schaafsmift. Laicht im Junn an frautreichen Stellen; ein Rogner wird von 3 Milchnern begleitet, gieben aus Rluffen in rubige Baffer, fpringen über 6' boche Rechen bin und ber wie lachfe. Im Rhein fundet ihr Bieben bals Dige Ueberschwemmung an, weil frube Barme Den Schnee Der Alben fruber schmelst. Einer von 3 Pf. balt 337000 Gier. Man lockt ihn durch gefochte Erbfen ic. an einen bes fimmten Rutterungsplat und fångt ibn mit Regen, Angeln, Reußen. Sind aber Schlau, fecken den Ropf in Schlamm und laffens Reg über fich weggeben, oder fpringen manns, boch übers Ret; daber bringt man ein anders daneben an, damit fie darein fallen. Dom Gpat; bis grubjahr am besten, wegen Rett nicht leicht zu verdauen. Sat man Gallenblase aufgerist, so nimmt man die Bitterfeit durch Effig weg. Aus Rarpfen, Raraufche und Gilbel ents fteben bisweilen Baftarde, die großer als diefe, fleiner als iener, nie uber 3 Pf. werden, Ropf Dicker, furger, Schups pen fleiner, vefter, mit Linien. Man muß annehmen, daß Die Rarpfen die Mannchen find; es scheint fie bestimmten Ropf und Schwang. Deren Ropf mopsartig ic. ift, find Man fann fie fogar fastrieren, um verwundet worden. fie fetter ju machen.

Man theilt die Karpfen in wilde und jahme; jesner Fischerei von keinem Belang. Für diese hat man dreiers lei Teiche, Streich, Streck, und Fett, Teich. Auf einen

Roaner rechnet man 2-3 Milchner. In Streichteiche bringt man am besten biabrige, auf einen Morgen von 180 Ruthen 12 Rogner. Junge thut man gegen Winter, oder schon den Laich in den Streckteich, bleiben da 3 Jahre, werden 6"1., nach 6 3. 3 Pf., nach 10 3. 8 Pf. schwer; verbuttet, vers fummert faum 12 Pf. Rach 3 Jahren fommen fie in den Sett, Saupte, Fett: Teich, den man nach 6 Jahren abs lagt, und die 6-8 Pf. Schweren Rarpfen verkauft. Auf ben Morgen ein Schock. Man faet nun einmal haber, Wie eten ein, und läßt ihn das nachste Sahr wieder an. ters sammeln fie fich unterm Gis an den tiefften Stellen, liegen fo dicht wie Baringe in der Tonne auf einander, halten eine Art Winterschlat, und einer wird nur etwa & Pf. leichter. Ins Gis macht man einige Buhnen, oder laßt etwas Waffer ab, damit frische Luft darunter kommt. Schlagt der Blig ein, fo laffe mans Waffer ab, damit fie nicht verrecken. Sie werden frank, bekommen Pocken, Blasen zwischen Schuppen, nicht todtlich; und Mos, sole che Auswüchse aufm Rucken, todtlich, entstehen durch faus les, auch Schneemaffer. Wenig in Saale.

Abart. Spiegelkarpfen, Rex cyprinorum; Schuppen 4mal größer, 1½" l., stehen in 3 Reihen, auf Rücken und Seitenlinie, Leib übrigens nackt, schwarz, außer einigen am Bauch. Beiden Geschlechts, groß, schmackhafter, ist nicht Mißgeburt, entsteht so aus seiner Trut.

2. Art. C. carassius, Karausche, Gareiße, Garilhe, Guret; breiteste Art, auch dick, Spanne lang, Hand breit, Aps. schw., oben grünlich, unten gelblich, Bauch weiß mit roth, Seitenlinie und Schwanzst. grad, To Str. in Ufl., 21 R., Schuppen mäßig, Riefer gleich, in jedem eine Zahnreihe von 5 stumpfen, breiten 3., Kopf klein, stumpf, Augen klein, Silberring nebst Goldsaum, Rücken gebogen, vorn schneidig, Fl. gelblich, Brst. violett.

13 Br., 9 B., 21 Sch., Darm 5 Kr., 30 W., 15 Kp. In Teichen und kleinen Seen mit lehmigem Grund, nimmt nicht leicht einen moderigen Geruch und Seschmack an, lebt von Sewürm und Kräuterich, halt auch in wenig Wasser aus, daher vortherhaft. Leben doch nicht so zäh wie des Silbels, wird setzen über 1 Pf. schw., wächst langsam, schneller wenn man ihn mit Schafsmist, gekochs ten Erbsen, Vohnen, Delkuchen füttert; Leckermäuler fütz tern sie mit in Milch geweichten Semmeln, hat 937000 Eier, laicht im Mai, schon im zweiten Jahr. Karus, Zobeibleigen.

3. Art. C. gibelio, Gilbel, Gibel, Gilblichen, fleine Rarausche: wie Rarausche, fleiner, & Df. schw., gelblich. zwar breit, doch gestreckter, Kopf dick, Riefer gleich, in jedem 2 Reihen von 4 fpisigen gahnen, Schuppen groß, auch am Bauch, oben blau, Geiten und unten gelb, Rus chen gehogen, Rfl. vor Bauchfl., 19 Str., Floffen gelb, Schft. grau, mondig, Seitenlinie gebogen, mit braunen Dupfeln. 15 Br., 9 B., 8 A., 20 Sch., Maul wie Kars pfen, Raslocher dicht an Augen, die groß, Ring goldig, Darm 2 Rr., 27 Wirbel, 17 Rippeny. In Dumpfeln und kleinen Seen haufig, vermehrt fich fehr, hat 300000 Cier, laicht im zweiten Jahr in 3 Bugen nachm Alter, bat viele Feinde, fein Laich felbst Frosche. Jung den Gess farpfen abnlich, daß man oft damit taufcht; fie werden aber nie fo groß als der Rarpfen, bochftens I Pf., und fressen wegen ihrer Vermehrung den Karpfen die Rahrung weg. Beifen nicht leicht an, Leben gab, in Lachen und unterm Eis, in Gras weit versendbar, daher vortheilhaft. Bleifch gart, nicht febr gratig, gefund. Steinfaraufch. Soll mit Rarpfen Baftarde geben.

^{4.} Art. C. brama, Brache, Blei; breit und dick, I-2'l., 3 Pf. fcm., Schuppen groß, Topf ftumpf,

Dberfief. langer, in jedem R. 5 breite, fpisige Bahne, Rucken gebogen, schneidig, Flossen schwarzlich, in Uff. 29 Str., Rfl. hinter Bauchfl. 17 Br., o B., 19 Sch., 12 R., Mund flein, Augenring gelbweiß mit schwarzen Puncten und darüber halbmondiger schwarzer Fleck, Rehle roth, Seitenlinie gebogen, 50 fcmarze Puncte, Seiten Dunkel gelbweiß, uber der Bauchfl. eine Rebenfl., Schfl. gablig, unten langer, Darm 2 Rr., 42 (32?) Wirbel, 15 Rippenp. In allen Seen und langfamen Gluffen mit muhrigem Boden, ichreckhaft, frift Gemurn und Rraus ter, wird 2'l. und 12-15 Pf. schw., sogar 20, in Tiefe. In folder Menge befonders in den nordlichen Geen Deufche lands, Schwedens, Lievlands, daß man ihrer auf einen Bug an die Taufende fangt. Laicht im Mai im Seichten im Schilf, geht aus Geen in Rluffe thalab, 3-4 Milche ner folgen einem Rogner, der, wenn er die Gier fahren lagt, mit dem Schwang schnalzt, worüber die DR. erschrafen, juruckfuhren, und den Milch auf Die Gier fprigten. Dbs schon fie in Menge beisammen find und viel platschern, fo verscheucht fie jeder fremde Laut, felbst das gauten mit Glocken. Laichen in drei Zugen, Dazwischen je neun Tage, guerft die alten, dann mittle, dann jungfte; M. befoms men dabei auch Borbeln auf Schuppen wie andere Urt dies fer Sattung, Daber Dorn :, Steinbrachsen. Entsteht ein Sturm, fo geben fie in Die Tiefe, des Rogners Ruge vers engert fich, entzundet fich, der Rifch schwillt an, gehrt ab, verreckt - Baffersucht. hat auch Rrager (Echinorhynchus) und Riek. Einer von 6 Pf. enthielt 137000 Eier. Wächst schnell wie der gem. Karpfen, Fleisch weiß, schmacks haft, leben jah, im Schnee und mit, in Branntwein ges tauchtem Brod im Maul kann er 20 Meilen weit versens Det werden. Berdiente gegahmt ju werden. Der foges nannte Leitbrachs mird etwa 1/1., nicht über 2-3 Pf.

schw., ist schöner als andere, Augenring bläulich, Kopf und Flossen roth, Schuppen kleiner, dichter, schleimig, auf Leih blaßrothe Flecken, vielleicht Bastard eines Rott teln oder Plote. Die Fischer wersen ihn wieder ins Wasser, weil ihm die andern Brachse folgten. Noch scheinen Bastarde von Brachs und der Blicke zu entstehen. Bleis gen, Bleingen, Windlauben, Brassen, Brasse, Bram, Vrem, Klors, Panke, Lesch, Klesch.

5. Art. C. idus, Erfling, Rubling, 30; Leib fart, 1-2' l., 1-8 Vf. schw., Ropf dick, stumpf, Mund flein, jahnlos, dafur im Magen 2 Anochen mit Bahnen, Rucken rund, Dberfiefer etwas langer, Geiten oben blau; lich, unten gelbweiß, Seitenlinie gebogen, Schuppen groß, Rfl. gegenüber Bfl., Schfl. mondig, Kl. verschieden ges farbt, 13 Str. in Ufl., Augen mittelmäßig, Ring gelbe weiß. 17 Br. gelblich, II B. weiß und roth, Uff. roth, 19 Sch., 10 R., beide grau. Am Anfang des Magens 2 Rnochen, in jedem 2 Reiben Bahne, vorn 5 große, bine ten 2 fleine, Darm 2 Kr., ein Fisch von 3 Pf. hat 67600 Gier, Schwimmblafe groß, unterbunden, Sarnblafe lange des Ruckgraths, 41 Wirbel, 15 Nippenp. Nordliches Deutschland, Danemark, Schweden, in Schonen, laicht in Fluffen im Strom auf Steinen, frift Gewurm zc., gas bes leben, ftarfe Bermehrung. Fleisch weiß, gut, gras Emd, Jasch.

6. Art. C. blicca, plestya, Blicke, Guster, Geux ster; breit, dunn, kurz, 6" l., 3 Pf. schw., Schuppen mittelmäßig, dunn, Rücken hinten rundlich, Kopf klein, spisig, Oberkieser etwas länger, 2 Zahnreihen in jedem Kieser, jede von 7 Zähnen, Vr., und Bsin roth, in Ust. 25 Str., 39 Wirbel. 15 Br., 10 B., 22 Sch., 12 R., Mund eng, Augenring gelb, mit schwarzen Puncten bes streut, Rücken gebogen, sast ein Buckel, Seitenlinie ges

bogen, mit gelben Puncten, darüber bläulichweiß, unten ganz weiß, Br. und Bfl. roth, A. und Rfl. braun, blau gefäumt, Rfl. hinter Bauchft., Schfl. blau, gablig, unten länger. Im nördlichen Deutschland sehr gemein (Schwuppe selten) in Seen und langsamen Flüssen, auch in ganz Deutschland, mager, grätig, nicht geachtet, scheu, aber beim kaichen im Mai und Junn, das mit Plätschern ges schieht, am flachen User im Gras mit der Hand zu fangen. Vermehrt sich sehr, sein kaich werde nicht von Raubsischen gesvessen, keben zäh, daher gutes Teichsutter, 108000 Eier, frist Würmer, karven, Kräuter, wird selten 1 Pf. schwer. Jüsser, Sünsser, Süchstern, Bleiche, Bleichle (Bleichling), Bleinze, Bunke.

7, Art. C. ballerus, Schwuppe, Bope; breit, mehr langlich, dunn, 8" l., I Pf. fcm., Rucken fchneidig, Schuppen nicht groß, los, Ropf flein, ftumpf, Dberfief. gleich, nur eine Zahnreihe, in jedem Riefer 5 platte Babne, Br. und Bfin gelb, blaugefaumt, in Uff. 41 Str., 48 Wirbel, After in Mitte, oben schwärzlich, Dann blaulich, gelblich, filberig, unten rothlich, Schfl. halbmondig, une ten långer. 17 Br., 9 B., 19 Sch., 10 R., wird felten 2-3 Pf. fcm., Augen groß, Ring gelb mit 2 fcmargen Flecken, Backen, Riemendeckel abwechselnd blau, gelb, roth, Seitenlinie grad, mit braunen Puncten, Darm 2 Rrumm. , 18 Rippenp. In Flugmundungen der Dfte und Nordsee, Danemark, Schweden, nicht im sudl. Deutsche land, nicht zahlreich und nicht geachtet, weil mager und gratig. Enthalt etwa 67,500 Gier. Aehnlichkeit mit Gus fter, diefe aber furger. Rlire, Baller.

^{8.} Art. C. erythrophthalmus, Rotteln, Ploge, breites Rothauge; breit, 1/1., Augenringe safrangelb, Bauch, Ufter, und Schwanzst. hochroth, doppelte Zahne

reihe, 15 Str. in Aft., Schuppen kleiner, jederseits 30 Reihen, Rückenst. entfernter vom Kopf, 37 Wirbel, 16 Br., 10 B., 15 A., 20 Sch., 12 R. Einer von 10"l. ist 3½" br. 1½ d., wiegt 20 koth, Kopf klein, stumpf, Kies fer gleich, unteres etwas gekrümmt, Schuppen groß, Rüscken vorn schneidend, Seitenlinie mit Bogen, hat 30 Puncte, Seiten schmußig goldig. In Flüssen und Seen schr häusig, halt 91720 Sier, frist Würmer, Kräuter 20., kann als Futter sür Hechte, Barsche, Jander benust wers den, leicht zu fangen, nicht scheu. Fleisch gut aber voll Gräten, hat zuweilen den Fiek. In der vorderen Zahns reihe sind 5, in der hintern 3 Zähne kürzer, sägensörmig, 16 Rippenp. Rothauge, Ruisch, Sarf, Plöße ist polisch.

9. Art. C. rutilus, Rotten, (fchmales) Rothauge, Rottei, Rothfloffer, Rothfeder: wie vorige, schmaler, 3 Pf. fcm., Augenringe roth, alle Rloffen dunkelroth, 12 Str. in Ufl., nur eine Zahnreibe, in jedem Riefer 5 Bahne, Rucken runder, Ropf und Schuppen großer, jes Derseits 36 Reihen, Rfl. entfernter, 44 Wirbel. 15 Str. in Br., 9 B., 20 Sch., 13 R., Riefer gleich, Bahne breit und gebogen, Lippen roth, Seiten filberig, Seitens linie gebogen, 36 Puncte, Schfl. gablig, Ruckenfl. gegens über der Bauchft. In Fluffen, auch Saale, an manchen Orten in großer Menge, daß fie mit der vorigen Urt jum Ochweinsfutter Dienen. Laicht im Mai, febr folau, Schwer zu fangen, laicht nur in der Mittagsftunde, wenn Die Rifcher effen, faft immer in Tiefe. In großen Geen follen fie gur Laichzeit geordnet in Rotten, Gliedern ic. gieben, und zwar Milchner voran? Geben fo an die ins Waffer gelegten Tannenreißer, um darauf zu laichen, bas ben 84570 Gier. Fleisch zwar schmackhaft, aber voll Gras ten. Frift Burmer, Rrauter. Meuert. Rottei in Saale.

b. Obenschwimmende, fleine.

To. Art. C. alburnus, Leuciscus, Albel, Ockleis Laugel; 5" l., Unterkief. länger, 21 Str. in Afl., Schups pen dunn, glänzend, abfällig, Rücken grad, Seitenlinie gebogen, 7 Zähne, vorn 5 hinten 2. 14 Str. in Br., 9 B., 21 N., 18 Sch., 10 N., Kopf spisig, Stirn mit schwarzen Puncten, Augenstern blau, Ring silberig. In den meisten Seen und Flüssen, wird oft für Maranen mandelweis verkauft; diese haben aber eine Fettslosse ausm Kreuz, jene schlechter und grätig, Darm 2 Krümmungen. Bastarden mit Ploze, deren Schuppen größer, Leib breiter. Wird besonders unterm Eis in Menge gefangen. Albel, Eabel, Lavel, Laugel, Laufele, Ockelei, Ufelei, Pliete, Nestling, Zumpel, Mort, Maiblecke.

11. Art. C. leuciscus, kanben, jung Seelen, Zinns fisch, alter kaugenen, alt kaugele, Darsen, Darr, Dase, Lasche; ½—1' l., langlich, dunn, Oberkieser langer, Seitenlinie krumm, Flossen grau, Rfl. gegenüber Bfin, siberig. Sudl. Deutschl. in Flussen, auch in andern kans dern, schwimmen sehr schnell. Das Fleck in Saale.

12. Art. C. bipunctatus, Strunse, Alandblecke; flein, singerslang, breit, Kopf doch dick, Schuppen klein, schwarzgedüpselt, Oberkies. ragt wenig vor, Rücken gebos gen, dunkelgrün, Seiten siberig, Seitenlinie gebogen, roth, von 2 Reihen schwarzer Düpsel begleitet, 16 Str. in Ust., Rsi. hinter Bfl., untere Flossen rothlich, obere und hintere grünlich, Augen groß, King gelb, oben grüsner Fleck. 13 Br., 8 B., 20 Sch., 10 R., Darm 2 Kr., 33 Wirbel, 15 Rippenp. In Flüssen mit Sandboden, bes sonders der Weser, oben, laicht aber im Mai unten auf Steinen im Strom, eine ungeheure Menge Eier, frist Sewürm und Kräuterich, gutes Forellenfutter. Schmacks

haft, wird gang verschluckt. Dem Albel ähnlich, der Maiblecke heißt. Reiße, Steinlauben. Streifling in Saale.

13. Art. C. amarus, Bambel, Buver, Bitterling; kleinste, nur 2" l., breit, durchsichtig, Schuppen groß, Kopf klein, keilförmig, Kiefer gleich, Kücken vorn schneisdend, grüngelb, Seiten oben gelb, unten silberig, Seitenlinie krumm, schwarz, untere Flosse rothlich, obere und hintere grünlich. Augen klein, King oben roth, unten gelb. In sandigen Flüssen, zwar viel Sier, aber Versmehrung doch schwach, wegen Raubsischen. Schmeckt bitster, daher verachtet.

14. Art, C. aphya, Spierling, Rim, Quidd, Glir, ren, Glir; flein, 4"l., in Mundungen der Fluffe des nordischen Meeres. Schmal, durchsichtig, Bauch roth.

- 2. Schmale Rarpfen,
 - a. Raubkarpfen, großte, große Schuppen.

15, Art. C. rapax, aspius, Minne, Rapfen, Rappen, Raub; Alet, Schied; lang, Kopf flein, feilfors mig, Maul weit, Unterfiefer frumm, langer, Rucken rund, schwärzlich, Seiten blaulichweiß, Schuppen maßig, Seis tenlinie frummer, fonft wie bei Gofe, ebenfo Bahne, alle Flossen blau, einige mit roth, jung gelb, 16 Str. in Augen groß, Ring gelb, oben grun, 20 Br., 9 B., 20 große und 12 fleine in Sch., 11 R., Darm 3 Rr., 44 Wirbel, 18 Nippenp. Fluffisch, wird groß, 1-12 Pf. fchw. Uebergang von Grundfischen ju Raubfischen, frift Gewurm, Rrauterich und auch fleine Sifche, befonders Albel, daber nicht beliebt, laicht im Marg an Steinen, Fleisch weiß, fett, schmackhaft, zerfällt aber beim Rochen, gratig, schwer verdaulich. Leben gab, kann nicht verfest werden, machst schnell. Folgt vielleicht C. barbus. Raps pen in Saale.

16. Art. C. jese, capito, cephalus, Jentling, Alant, Heln, Gofe, Jose, Alte, Elte, Furn; Leib stark, groß, 2 Pf. schw., Kopf dick, stumpf, in jedem Rieser 2 Reihen Zähne, 5 große vorn, Rücken und Seiten bläus lich, oben ins Gelbe, unten ins Silberige spielend, Schupp pen groß, blaugesäumt, Seitenlinie wenig krumm, mit 58 braunen Puncten, Rfl. bläulich, hinter Bfl., Schstaum gablig, andere Fl. violett, 14 Str. in Ufl., Naslöscher höher als Augen, diese mit gelbem Ring. 16 Br., 9 B., 20 Sch., 11 R., 40 Wirbel, 18 Rippenp., Darm 2 Rr. Flußsisch, schnell, im Strom, es gibt von 8—10 Pf. Fleisch sett, grätig, gesocht gelb, schwer zu verdauen, in Menge gefangen. Leben zäh, mehrt sich und wächst langs sam, 92720 Eier, Dicksopf, Bratsisch, Sengling. Wird mit Döbel verwechselt; ist aber viel breiter und schwerer.

17. Art. C. orfus, capito, cephalus fl. ruber, Rorf, ling, Orf, Urf, Erfel, Würsting, Frauenfisch; dick, breit, 1'1. 4" br., hochgelb, Kopf klein, Oberkief. lans ger, Seitenlinie krumm, Flossen von, Rfl. gegenüber Bfl., Schfl. mondig. In Seen von Süddeutschl., schmackh.

18. Art. C. dobula, Häffel, Dobel, Schnott, Diebel; schmal, länglich, 1'l., 1 Pf. schw., Kopf stumps, Oberkief. kaum länger, in sedem 2 Reihen spisiger, krums mer Zähne, vorn 5, hinten 2, Rücken rund, grünlich, Seiten silberig ins Blaue, Seitenlinie schwach gebogen, gelbgedüpfelt, Schuppen mäßig, glänzend, Rand schwarzs gedüpfelt, II Str. in Asl., sie und Bsl. roth, Br. gelb, Sch. bläulich, R. grünlich, hinter Bsl., jung alle weiß. IS Br., 9 B., 18 Sch., 11 R., Naslöcher höher als Ausgen, diese mit gelbem Ring, oben grünem Fleck. In Tiezsen großer Seen, steigt im Frühsahr in Flüsse von ganz Deutschland, laicht vom März bis Mai, an Steinen, M. bekommen dann schwarze Flecken, frist Gewürm und Kräus

terich, sticht bald ab, selbst in Seen von geringer Tiefe. Fleisch weich, gratig, gutes Kutter für Zander und Fostellen, vermehrt sich wenig, hat 26460 Eier. Sandeberl, Deberl, Dobel, Dover, (d')Chrl.

19. Art. C. vimba, Zarthe, Gase, Meernasen; wie der Nasen, 1'l., 1½ Pf. schw., Oberkief. ragt auch wie Nase vor, Maul langs, rundlich, in sedem Kiefer eine Neihe von 3 Zähnen, Schuppen nicht groß, Rücken vorn schneiz dig, schwach gekrümmt, bläulich, Seiten silberig, 23 Str. in Ust., Bauchsell silberig. Augenring gelb, Seitenlinie krumm, 42 Wirbel, 17 Nippenp., Darm 2 Kr. In Fluße mündungen Rorddeutschl., steigt gegen Johanni heraus, reibt sich im Strom an Steinen und laicht, hält 28800 Sier, wird in Oder und Warthe häusig gefangen, vers mehrt sich stark, frist Gemürm und Kräuterich. Fleisch gut, wird mariniert weit versendet. Wimbe. 3. in Saale.

20. Art. C. nasus, Rafen, Desling; Leib langlich, 1/1., & Pf. fchw., Oberfief. ragt wie ftumpfe Rafe vot, Maul quer, flein, 4eckig, in jedem Riefer 6 gufammenges bruckte, eingreifende Bahne, Schuppen groß, Rucken frumm, ichwarzlich, Geiten filberig, Bauchfell (im Bauch) fcmarg, 15 Str. in Uft., Rfl. gegenüber Bfl., Schfl. gablig, Br., B., Afl. roth, Sch., Rfl. blau. 16 Br., 13 B., 22 Sch., 12 R., Diese Zahlen wechseln aber fehr, bedeuten daher nichts, wenn sie mehr als die gange der Rloffen bezeichnen follen, Augen groß, gelblicher Silbers ring, Raslocher doppelt, feine Junge, Flossenstralen theiz len fich in acht Zweige, Darm mehr als 2 Rr., 44 Wirbel, 18 Rippenpaare. Salten fich in den Tiefen meift großer Bluffe, Rhein, Elbe, Dder, und großer Geen auf, toms men aber im Frubjahr in fleine Fluffe, febr gemein, lais chen im April, in Tiefe an Steinen, 7900 Cier, M. bee

kommen Borbeln und schwarze Flecken; an manchen Orzten nicht häufig, Fleisch weich, sett, grätig, wenig gesachtet, daher Schneidertisch, wie andere schlechte Weißfische. Fressen Gewürm, Kräuterich. Es gibt auch von 1½—2 Pf., dann sind alle Flossen grau. Schwarzsbauch, Rästling, Sueta.

21. Art. C. barbus, Barbe, Barme; 4 Bartel, Obers fiefer langer, Leib gestreckt (wie Secht), Roof langlich, fpisig, Mund unten, rothe Oberlippe, vorftogbar, Rus chen rund, olivengrun, fo Seiten, tiefer weiß, Seitens linie grad, schwarzgedupfelt, Flossen rothlich, Schwang gablig, in jedem Riefer 10 Bahne in 2 Reihen, etwa 3-5 Pf. schw. 17 Brftr., 9 B., 8 A., 19 Sch., 12 R., Augen schwart, hellbrauner Ring, Schuppen maßig, ges ftreift, gegabnelt, veftfigend, uber 5,00, Rfl. blaulich, Schft. fcmargefaumt. Darm wie Rarpfen, beberbergt Echinorhynchi und Caryophyllaeus, enthalt 8025 Eier, 46 Wirbel, 17 Rippenp. Gudlich Europa in schnellem Bafs fer mit fiefigem Grund in hohlen Ufern, unter Steinen, frift Burmer, Schnecken, fleine Rifche, Mas, wird auch vom Flachs beim Roften fett, machst schnell, wird 2-3' und wiegt dann 6-8 Pf., felten 15. Mannbar im 4-5ten Jahr, laicht im Mai, fest die Gier an Steine im Strom, geht gern an Angel mit Ras, Dotter und Rampfer in Leinwand, auch mit Blutegeln, perfteckt fich aber gern im Schlamm wie die Schleie. Fleisch schmacks haft, verdaulich, am fetteften im Mai. Rogen fei giftig, andere midersprechens; was man weiter von ihm ergablt, ift ein Mabreben. Barbe in Saale.

22. Art. C. gobio, Graffen, Grafling, Bachgrafs fen (nicht Kreffe), Grundel, Sengel, Grundling, Grums pel, Sob, Gufen; 4" l., Leib schmal, rundlich, blaus

geffeckt, zwei Bartel, große Schuppen, Augen ringgoldig, Rucken und Seitenlinie grad, in jedem Riefer 5 Babne, faum fichtbar. 16 Br., 0 B., 10 A., 19 Sch., 11 R., Ropf groß wie bei den ichmalen Rarpfen gewohnlich, Dbers kiefer etwas langer, Seizen oben blau, unten gelblichweiß, auf Seitenlinie blaue Flecken, Floffen rothlich oder gelb, in obern Steuerfloffen fcmarze Flecken. In allen fandigen Aluffen, Bachen und Seen, aus denen er im Frubjahr in Riuffe bergan geht, im Dai an Steinen, laicht 4 Bochen lang, wird im September und October in großer Menge gefangen, und febr mobifeil verkauft, ichmachaft, leicht verdaulich , wird gang gebraten. Gutes Kutter fur Bars fche, Forellen, Jander. hat auch den Fiet, Darm 2 Rrumm., After naber beim Ropf, Rogen blau, 39 Bir: bel, 14 Rippenp. Frift Krauter, Wurmer, Fischbrut, lebt in Gefellschaft. Graffen in Saale.

b. Schleimfarpf.; Schupp, flein, Saut ichleimig. 23. Art. C. phoxinus, Pfrill, Ellrige, Elleritete; 4" l., Leib malgig, Ochuppen flein, Schleifnig, feine Bars tel, Riefer gleichlang, rothgefaumt, Riemendeckel gelb, Rucken grad, Schwarzblau, Seiten fcon, bunte Quers freifen und Flecken, blaue, gelbe, fcmarge; oder rothe, blaue, filberige. Rloffen grau, mit rothem Rleck, Geitens linie grad, 10 B., A., R., 17 Br., 20 Sch., Darm 2 Rr., 34 Wirbel, 14-16 Rippenp. In fandigen Fluf. fen, gern an Dberflache, meift um Johanni gefangen, ftirbt bald, laicht aufm Grund im 3-4ten Sabr, frift Burmer, Rrauter, wachst langfam, lebt gefellig, aber nicht gern mit andern Arten, wird bom Becht und der Quappe (Gadus lota) gefreffen. Rleifch gart und gefund, aber schlechter als Schmerlen, fur die fie oft verkauft wers ben, find dicker und haben feine Bartel. Ellerling, Grims pel, Pink, Minan, Beron, Pfrull, Pfell, Safelung.

24. Art. C. tinca, Die Schleie; zwei Bartel, Leib fcmal, grungelb, Schuppen febr flein, veftfigend, fcbleis mia, Rloffen dick, undurchsichtig (fast wie Tettfloffe des Lachfes), Riefer gleich, Schfl. grad, in jedem Riefer 4 Bahne, turg und breit, 1-2'l., 3 Pf. fchw., felten 4. Ropf groß, Stirn breit, Augen flein, Ring goldig, Lipe pen fo groß wie gem. Rarpfen, schmaßt auch so damit beim Freffen, Rucken schwach gebogen, das Waffer bat auf die Farbe mehr Ginfluß als bei andern, es gibt gang grune und fast schwarze; auch das Geschlecht ift anders gefarbt, M. beller und auch schmackhafter, Anochens fchleie, B. Bauchschleie. Floffen violett, Schups ven auf 30000 geschätt, nicht sichtbar vor Schleim, das ber fo fchlupferig wie Mal. 18 Br., 11 B., 11 A. (nicht 25), 19 Och., 12 R., 4 Rnochel im Ochlund, Darm 2 Rr., enthalt Echinorhynchus, Rief im Bauch, Gallenblafe groß, 39 Birbel, 16 Rippenp., hat 297000 Cier, Luftblafe uns terbunden. In langfamen oder fehenden Waffern aller Erdtheile, jahes Leben, Dauert aus in Diebtranfen, Bas den und unterm Eis, verbirgt fich oft im Schlamm und halt auch Darinn eine Urt Winterschlaf wie Aal und Schlammpeiter, machet schnell, selten bis & Pf., fundet gutes Wetter an durch Schnellen ausm Waffer. Fleisch weich, schmackhaft, aber wegen des gaben Schleims nicht leicht verdaulich, und bei verschiedenen Boltern verschieden geachtet. Ift gegen allerlei Rrankheiten empfohlen worden. Morafffisch, an manchen Orten in großer Menge.

Abart. Goldschleie. C. tinca aurata; schön, gols dig, mit schwarzen Flecken, Flossen dunner, durchsichtig, weißlich, ihre Straken und Lippen rosen. 16 Br., 10 B., 9 A., 19 Sch., 12 R. Die Zahl der Flossenstraken besstimmt daher keine Arten. Der schönste Süßwassersisch in Europa, vorzüglich in Schlessen und Vöhmen und im Okens AG. III Bd. Chasch. 2 Abth.

Mhein unter den gemeinen Schleien. Underwärts halt man sie zahm. Wachsen langfam, 15jahrige nicht über, $2-2\frac{1}{2}$!.

V. Dronung.

Lurchfische - heuche.

Leib regelmäßig, mehr walzig, nackt, oder fehr fleine, veste hautschuppen, Bauchflosser. Leben größtentheils in sußem Wasser, fleine und große.

I. Sippschaft. Grundeln.

Leib walzig, schlangenformig, nackt, schleimig, Lip; pen nicht vorstreckbar, kaum Zahne. In sußem Wasser, stecken meist im Schlamm.

- 1. Sattung. Cobitis, Schmerl, Erundel, Loche; Leib nackt, schleimig, aalformig, Augen oben, Mund mit Barteln, Zahne nur hinten im Schlund, After weit hins ten, einfache Rückenfl., alle Flossen klein, Schwimmblase knöchern, im Hals, Riemendeckel unten verwachsen. Räschert sich Aalen und Knorpelsischen.
 - 1. Art. C. taenia, Bachgrundel, Steinpeister, Steinsschmerl; jederseits des Kopfs gablige Spize, Kopf abges stußt, feine Zahne, oben 27 unten 4 Bartel, oben braun, Seiten blaßgelb, mit 4 Reihen Flecken und Dupfen, 5" l. 2" d., 3 Kiemenstralen. In Bachen zwischen Steinen, pfeift beim Fangen, mager.
- 2. Art. C. barbatula, Schmerl, Bartgrundel; 6 Bars tel an Oberlippe, keine Spige am Ropf, 4" l., 3 Kiemens stralen, keine Zähne, Leib walzig, weiß und grau gemars melt. In Menge in allen kiesigen Bachen, besonders der Gebirgsländer, stirbt bald, selbst in ruhigem Wasser. Fleisch sehr schmackhaft und gesund, besonders im Mai und Nos vember, soll in Wein oder Milch getödtet besser schmecken.

Man halt sie in Graben, die eine besondere Zurichtung erhalten, und füttert sie mit Schafsmist. Frist Würmer, Kerfe, laicht im Marz.

- 3. Urt. C. fossilis, Beibergrundel, Wetterfifch. Schlammpeinker; an Oberlippe 6 Bartel, an Unterlippe 4, Roof fvikig, in jedem Riefer 12 Bahnchen, ungleich, Leib fcmarglich, mit gelben und braunen gangeftreifen, Bauch und Floffen gelb, schwarz gedupfelt, 1'l., 4 Riemenftr. 11 Br., 8 B., 8 A., 14 Sch., 7 R., Nasiocher einfach, Augen gelb, Schuppen fo fein, daß faum bemerkbar, Darm furg, feine Schwimmblafe, 48 Wirbel, 30 Ropre. In allen fußen Baffern mit moorigem Boben, Leben barts nachig, ftirbt nicht unterm Gis, wenn auch nur wenig Baffer. Lagt man die Beiber ab, fo vergraben fie fich im Schlamm, daber der Rame. Schon 24 Stunden vor einem Gemitter fleigt er berauf, Daber Wetterprophet. einem Glas fann man ihn über ein Jahr halten, wenn man im Commer das Waffer und den Moor zweimal mos chentlich frisch gibt, schluckt Luft und gibt fie wieder durch ben Ufter von fich, athmet daber mit dem Darm felbit. Pfeift gefangen. Uebermintert unterm Schlamm wie Der Mal, frift Burmer, Rerfe, Schlamm, beift felten an den Ungel, geht aber in Reußen mit Rraut, vermehrt fich febr, hat 137000 Cier. Rleisch weich, nicht geschätzt, ift auch ju schleimig, werden durch Salz vder Afche entschleimt; Miggurn, Biggurre, Loche.
- b. Misgurn, C. fossilis.
- 2. Sattung. Anableps, Hochgucker; Leib walzig, vben flach, schleimig, Zähne in Riefern, Augen oben, Sehloch durch eine Haut quer getheilt, Schwimmblase häutig, im Bauch. Gebärt. 5 Riemenstralen, in Flossen Stacheln, Schuppen ziemlich groß.

- nort. A. tetrophthalmus, Vierang; Sehloch und Hornhaut doppelt, zwei Bartel, 10" l., auch Zähne an Saumen und Junge, Kopf schuppig. Inneres Aug nicht doppelt, z. B. nur eine Linse, eigentlich ist die Hornhaut durch ein undurchsichtiges Band in zwei geschieden, Leibes; seiten mit 5 schwarzbraunen Linien, Brust, After, und Schwanzst. sast gengt leicht 9 Stralen, des Ms aber nur drei, weil die 6 andern durch eine Haut zu einer Röhre verbunden sind, durch die Harn und Samen sließen, und also eine Art Authe ist. Surinam in Bächen, esbar.
- 3. Gattung. Poecilia, Fundulus; Riefer gezähnelt, Rückenfl. gegenüber dem After: Cob. heteroclita, coenicola; Carolina, Mudfisch: majalis; 2/1., eb.: vivipara.
- 4. Gattung. Amia; Kopf mit Platten bedeckt, rauch: calva; großes Kinnbein, Naslocher rohrig, Leib mit Schuppen, große Lippenknochen, 1'l. In füßen Wassern von Karolina, selten. Mudfisch.
 - b. Albula conorhynchus; mie Salmo albula. Mmr, Ant.
 - c. Colubrina chinensis.
 - d. Butyrinus bananus.
 - * Ompock siluroides; wie Enmnotus, hat aber Bfl. 2. Sippschaft. 28 aller.

Leib spindels oder kegelformig, nackt oder mit Schils derreihen bedeckt, Kopf meist dick, Maul quer, vorn oder unten, in Brustsl. meist ein Stachel. Im süßen Wasser.

- 1. Sattung. Silurus, Wels, Mall, Harche; Leib ohne Schuppen, nackt und schleimig, dick, Mund am End, Zähnchen in Riefern wie Raspel, Kopf froschartig nieder; gedrückt, After unbeständig; Brfl. ist meist Stachel.
 - 1. Rur eine Ruckenfloffe.
 - * Ohne Bartel: S. militaris: inermis.
 - * Mit 4 Barteln: bimaculatus: bagre.

a. Ruckenfloffe mit Stralen: Mit 6 Barteln.

1. Art. S. glanis, gem. 2B., Baller, Schaidfisch; Bruft und Ropf dick, nur eine, febr fleine Ruckenfl., am Dberfiefer 4 langere, am Unterf. 2 furgere Bartel, Rucken rund, grunlichschwarg, Seiten grun, fchwarge Flecken, Bauch gelb, After in Mitte, 50 Pf. fcm. 16 Riemenstr., 18 Br., 13 B., 90 A., 17 Och., 5 R., eine Menge fleis ner, aufgebogener Bahne, im Schlund 4 Rnochen mit dens felben Bahnen, 2 Raslocher, rund, vorn, Augen flein, weiß. Darm nur eine Krummung, Schwimmblafe furg, dick, langegetheilt, Rogen 17300 Gier in Kifch von 3 Pf., 110 Wirbel, 20 Rippenp. Fast in allen großen Gluffen Europas, befonders in der Donau, auch in Affen und Afrifa. Er und der Stor find die großten Bluffische, bat den dicfften Ropf und breitesten Schwang. Es gibt von 300, ja 1000 Pf., und 6-16'l., und so dick, daß ihn ein Mann faum umflaftern fann. Ift gemiffermaßen der Walfisch des sußen Baffers, schwimmt nur langsam, raubt, aber laurend hinter versunkenen Schiffen oder Pfahls werk, wobei ihm die Bartel als Roder Dienen, nicht ham fig, paarweis. Fleisch febr fett, weich, zwar schmackhaft aber Schwer zu verdauen. Un der Wolga macht man auch Saufenblafe aus diefer Schwimmblafe, Gier ichliefen aus nach 8 Tagen. 8 Bartel; mystus.

b. Malapterurus; Ruckenfl. nur hantig, ohne Stralen.

- 2. Art. M., S. electricus, Zitterwels, Rasch; 1½/l., 6 Bartel, Rreuzst. gegenüber der Afterst., Brsn ohne Staschel, Flossen furz, Schwanzst. rund, Ropf knöchern, grusbig. Im Nil, gibt electrische Schläge, eßbar.
 - 2. Zwei Ruckenfl., eine Davon Fettfloffe: Mit Barteln.
- 3. Art. S. ascita; 6 Bartel, wovon 2 fo lang als leib, und am Oberkiefer, die andern am Unterk., 18 Afterstral., Schwanzsk. gablig, 2-3"l. Laichung sonderbar. Die

Cier machfen im Leib, der Bauch fchwillt an, platt gus lett nach der lange, und ein Giertt vors loch. Die Gier enthielten fein Glahr und Saute, fondern nur Dotter mit-Embryo in Saut; aber es ift dann Das Glabr icon gum Embryo perwendet. Gefaße geben vom Rabel über den Dotter, am Ropf gerreift Das Junge Die Saut, und hangt Dann nur noch am Dotter mittels des Rabels. Der Dots ter wird nach und nach eingesogen (obne Zweifel durch die Dotterkonale, welche als Darmonhange übrig bleiben), und dann ift das Rifchlein flein genug, aus der Deffnung schlüpfen zu konnen; varauf kommt ein anderes Ei, und fo fort bis alle geboren find, worauf fich der zerplatte Bauch wieder Schließt. Alehnliches fommt bor bei Gees pferdchen (Syngnathus), dann bei Relleraffel, bei Gins geweidwurmern und endlich bei den meiften Milen, befone bers Trichoda charon. Indeffen ift obige Beschreibung doch febr unftreng, da die Lage des Afters, der Bau der Rogenfacte gar nicht beachtet ift. Offindien, S. callaries; Amerika und Mil ?: fasciatus; bat jederfeits uber Brufff. ein loch, wodurch man den Bauch aufblasen fann. das Kiemenloch das in Saien übergeht, mit denen die Welfe viel Uchnlichkeit haben ? Gurinam : P. felis.

- c. Pimelodes; 2 Ruckenfl., eine fettig, mit Barteln.
- 1. Art. P. cyclopum; 2 Bartel, Leib olivengrun, schwarzgedüpfelt, flein. Wird zu Tausenden aus den Bulk kanen bei Quito in Sudamerika geworken, also aus Teik chen, die im Berg selbst sein mussen. Uebrigens sinden sich diese Fischel auch in den Quellen, welche aus dem Berg kommen. Zum Essen schlecht. S. felis; bagre.
 - d. Ohne Bartel: Ageneiosus, S. militaris; 1½/1., sehr dick, 2 Hörner auf Ropf. Surinam. Man sagt, er brute seine große Eier im Maul auß. Die großen Eier sind also wieder etwas rochenartiges. Sehloch roth.

- 3. Zwei Ruckenfl. mit Stralen.
- e. Centronodon; jahnlos: Sil. imberbis.
- 2. Cattung. Platystacus, Mall; nackt, Rumpf kurz, flach, niedergedrückt, Schwanz lang, von Seiten gedrückt, Zähne spißig. In Flüssen.
- 1. Art. P. cotylephorus; 6 Bartel, unterm Leib und an Bauchst. Saugnapfe wie bei Sepien, After weit vorn, hinter ihm noch ein rundes Loch, was? (Ich vermuthe ein besonderes Harnloch. Wenigstens habe ich ein ähnlisches bei Schollen gefunden). Braun, Ostindien. P. anguillaris; Kreuz, Schwanz, und Afterstosse vereinigt, hat mehre Reihen tegelförmiger Zähne, After sehr nah am Kopf, dahinter eine Warze, in die sich wahrscheinlich die Gesschlechtstheile öffnen? (Eher die Harnblase). Dahinterzwei gefranste, häntige Anhängsel, vielleicht zur Aufnahme der Eier. Ossindien.
 - b. Plotosus, Pl. anguillaris.
- c. Tachysurus sinensis.
- 3. Sattung. Doras, Cataphractus, Parm, harch; Leib gepangert, Mund born am End, After hinten, 2 Rfin.
- 1. Arf. D. americanus, Sil. cataphractus; 1'l., jest derseits nur eine Schienenreihe, Schwanz ganz, 6 Bartel, 6 Kfr. Maul voll kleiner Zähne, Augen klein, oben, erzster Stral'in Brfl. und Rfl. breiter, gezähnter Stachel, Krfl. settig, auf Schwanz oben und unten 12 Schilder, After entsernt. Nur ein Rogensack, nur eine Schwimms blase mit Längsscheidwand. Amerika in süssem Wasser.
- 2. Art. D. callichthys, Drege, Bootshaken; braun, jederseits 2 Schienenreihen, Ropf glatt, 4 Bartel, 3 Rftr., $\frac{1}{2}$ —1/1., eb. C. punctatus; Ropf von Seiten zusammens gedrückt, 4 Bartel, gelb. Suringm: carinatus.
 - b. Doras, Sil. carinatus.
- c Pogognathus auratus.
 - d. Corydoras.

4. Gattung. Loricaria; Leib gepanzert, Maul unter ber Schnauge (vielleicht zu Stor), After mitten, 2 Rfin. In Fluffen. Steht auch dem Knorpelfischen nab.

1. Art. L., Hypostomus plecostomus; Kopf platt, knochern, mit Zahnen, 2 Bartel, auf jeder Seite 4 Reis hen Schilder oder Schienen, hochgelb, braune Flecken, 8" l., Sudamerika, Guacari: L. cataphracta; nur eine Ruckenflosse, Zahne. S.A.

b. Macroramphosus, Sil. cornutus; ju Balistes oder Chaetodon. In diese Sippschaft etwa noch:

Astroblepus grixalvii; 14" 1., in Popanan.

Eremophilus mutisii; im Thal von Bogota, 1300 Alafe ter überm Weer. — Man wurde wohl nicht fündigen, wenn man diese ganze Sippschaft zu den Anorpelfischen brächte. 3. Sippschaft. Salmen.

Leib lang, Seiten mäßig gedrückt, 2 Kfin, eine häustig (ohne Stralen), kein Stachel in Brfin (wie Waller), Kopf und Kiemendeckel glatt, starke Zähne, Leib mit kleisnen, vesten Schuppen, in Vauchst. viele Stralen, 4—10 Kftr. In süßen Wassern, ungleich groß, einige Fuß, sehr schmackhaft. Steigen um zu laichen die Flüsse vom Weer an herauf, überschnellen hoche Wehre, den M. wächst zur Laichzeit meist das Unterkiefer als krummer Hasken nach vorn aus. Fressen andere Fische, auch Gewürm.

1. Gattung. Krockel; Jahne hockerig, Leib fehr hoch, Bauch scharf, sagenartig (wie Haringe, und besonders wie Cyprinus cultratus).

1. Art. Serrosalmo, S. rhombeus; Surinam, wie Rarsche: niloticus.

- b. Gasteropelecus?
- c. Cyprinus cultratus?
- 2. Gattung. Characinus, Nors; Zahne nur in Ries fern, hakig oder hockerig, nur 4 Kftr., Bauch rund.

1. Art. Ch. dentex, Salmo d.; Zähne fehr lang, vors ragend, filberig, oben braun gestreift. Ril, Sibirien.

b. Unterfieser zahnlos, auf Junge 6 hakenzähne. Salmo, Argentina sphyraena; Leib walzig, silberig, durchtscheinig, längs ein Silberband, Längsfurche am Bauch, Spanne lang. Un Marsilien gemein.

3. Sattung. Coregonus, Ifer; Jahne nur in Ries fern, fehr klein, oder nur burftig rauch, mehr als 4 Aftr.

- 1. Art. C. thymallus, Salmo th., Aefche; grau und blau gemengt, fcmarze Dupfen, Rucken schwarzgrun, Leib fchlank, große Schuppen, Ruckenfl. violett, grunlich mit braunen Rlecken, 23 Stralen, 10 in Riemenhaut, 1-2'l. 2-3 Pf. fchw. Ropf flein, Oberfiefer etwas langer, in jedem eine Reihe fleiner gabne, im Gaumen und am Schlund nur einige gahnchen, Junge glatt, Augen gols big, fchwarzgedupfelt. In schattigen Bergbachen, frift Schalthiere, fleine Fische? besonders den Laich der Forels len und Lachfe, laicht im April und Mai, fchwimmt febr schnell. Um Rhein fieng man ihn schon vor 300 Jahren mit funftlichen Infecten. Fleisch weiß, veft, febr schmack: haft, besonders im herbst und Winter, vermehrt fich nicht ftark, riecht angenehm, steigt auch im Frühjahr aus Norde und Offfee in die Fluffe, und im Berbft wieder juruck. 59 Wirbel, 34 Rippenpaare. Ifer, Aefcherling, Aefcher, Sprengling, Mailing, Spelt, Stalling, Sarr, Grailing, Bachumber.
- 2. Art. C. lavaretus, Salmo 1., Schnepel; Oberkief. in spisige Schnauße verlängert, Unterk. drein geschachtelt, keine Zähne, Leib breit, große Schuppen, gehen leicht ab, Rücken graublau, Seiten gelblich, Bauch silberig, 2—3 Pf. schw., 8 Kftr. Nord; und Oftsee, folgt dem Häring, um seine Brut zu verzehren, mährend seine hinwieder von der Aesche verschlungen wird. Er selbst laicht im Seps

tember an Mündungen rascher Flüsse, in die er selbst trupps weis hinaussteigt, aber nicht weit, sürchtet sehr das Gezwister. Kehrt er bald ins Meer zurück, so schließt man auf einen frühen Winter. Junge bleiben im Fluß, bis etwa 3¹¹ I., dann gehen sie an die Mündung bis erwacht sen, im 5 — 6ten Jahr. Fleisch weiß, zart, schmackhaft, wird gesalzen und geräuchert, gibt aber nicht viel. Sich, Helt. Abart. S. thymallus latus, breite Aesche, Weiß, sick; breiter, 10 Pf. schwer.

3. Art. C. maraena, Salmo m., Bemme, Marane, Blege, Fiklau; Leib weiß, Oberkieser vorn breit, abges stuft, 8 Kiemenstr., zahnios, 2'l., 5" hoch, 4½ Pf. sch. Meist in Seen von Pommern, aufm tiesen Grund. Es gibt 4'l., laicht, im November und Frühjahr 6 Jahr alt, dann erst 1'l., vernichtt sich stark, schmackhaft, und wird weit versendet in Schnee gewickelt. An Darm 150 Anhange.

Der Weißfelchen, Albula nobilis, sei nicht davon verschieden; weiß, Oberkieser länger, Fleisch zäh, laicht im Mai, größer, wiegt oft 4—5 Pf., keine Gallenblase. In Flüssen der Schweiß, Schwabens, Baierns.

- 4. Art. C. albula, maraenula, fl. Stint, Wamme; Unterfiefer sieht vor, 7 Kstr., zahnlos, Leib silberig, Rüschen bläulich, in Seitenlinie 58 schwarze Puncte; meist nur 3"l., selten 6, 1½' br., 5 loth schw. In Nords deutschlands Seen in der Tiefe, hat wenig kleine Gräten. Häusig in Norwegen, Rußland, wird gefroren verführt,
- 5. Art. C. coeruleus, Wartmanni, der Blaufelch; Rucken blau, Bauch weiß, untere Flossen gelb, Oberk. abgestutzt, beide gleich groß, ohne Zähne, 9 Kstr., Flossen größer als bei allen, 1½'l. 1—2 Pf. schw. Vorzüglich im Bodensee in der Liese, wo man ihn in Menge fängt. Im ersten Jahr 1—2" l., im zten 3—4, im 3ten 6, im 4ten 9, im 6ten 13, im 7ten 16" l., laicht im Decems

ber, 8 Tage lang, an weniger tiefen, unebenen Stellen, Schmedt bann Schlecht. Frift Burmer, Rerfe, Rrautes rich, und das fogenannte Fischbrot, welches Guswaffer: fcmamm ju fein scheint, flirbt bald ausm Baffer. mehrt fich febr, und ift fur die Rischer des Bodenfees im Rleinen, was der Saringsfang im Großen fur die Rifcher Der Nordsee: Denn vom Mai bis herbst werden mehre Millionen gefangen und versandt. Jeden Abend geben 20-50 Schiffe ju 2 und 4 Mann auf den Sang, mit Regen, welche 60-70 Rlafter boch find; bei Gewitter oder farkem Regen hebt sich der Risch aber auf 10-20 Rlafter, Daber man diefe Zeit benutt, und meift fur jes des Schiff 200-300 fangt. Er ist der beste Risch des Bodenfees. Unter 3 Jahren durfen feine gefangen were Man führt fie frisch und eingefalzen aus nach Ulm, Regensburg, Bien, Augeburg, Strafburg, Frantfurt, Leipzig, Lyon, Paris. Seift im erften Jahr Beuerling und Mandel, Albula minima, im zweiten Stubenfifch, Steuben, blaue Stuben aus Tiefe, grune vom lifer, im Dritten Gangfisch, im Berbft Springer, Albula parva, im vierten Renfen, im 5ten Salbfeld, im 6ten Dreier, im 7ten Blaufelch oder der Blaufelchen, Balche, Bal, Blauling, Pferren, Bezola. Burde fur eine Abart Des, Lachfes gehalten, von dem er fich nur unterschiede, daß er nicht ins Meer geht.

b., Tripteronotus, Salmo oxyrhynchus, haufing, Schnippel. Nordmeer, Schwanz gablig, Oberf. langer.

- c. Nefasch, Salmo nefasch s. aegyptius; malziglich, unten eine, oben 2 Reihen Borstenzähne, Schuppen klein, rauch, gezähnelt, 4 Kstr., 100 Pf. schw. Im Nil, Fleisch sehr geschäft.
- 4. Gattung, Salmo, Salm; Leib regelmäßig, elliptisch, von Schuppen bedectt, Rreugflossen, eine Fettflosse, Ropf

fpisig, schuppenlos, kleiner als Leib, spisige, starke, abs gesonderte Zahne, überall, in Kiefern, Gaumen, Schlund, an Kiemen und auf Zunge, Kiemendeckel aus 2 glatten Platten, After weit hinter Mitte, Flossen klein, einzel, entfernt, Schwanzst. ausgeschweift, Schuppen silberig. Enthalten die größten, meist in unseren Flüssen.

Saft alle mit buntem oder geaugeltem Leib.

1. Art. S. salar, Lachs, jung Salm; Dberf. etwas langer, 12 Aftr., Ruden und Ropf fcmary, Ceiten blaus lich, Banch filberig, der Mannchen Unterf. verlangert fich in einen aufgebogenen Sacken, gewohnlich 20 Pf. schwer. 14 Str. in Br., 10 B., 13 A., 21 Sch., 14 R., Rreugff. febr furg, auch nicht boch. In jedem Riefer fpitige Bahne, Dagwischen fleinere, bewegliche, in oberem mehr, an Geis ten des Gaumens 2 Reihen, an Seiten des Schlunds, bei Riemen ein Anochen mit gleichen Zahnen, auf Zunge 6-8 ruckgebogen, Augen filberig, 2 gelbe glecken, Sals und Bauch gelbroth, meifte Kloffen gelb, Ketiff. fcmarz, Seis tenlinie fcmarz, grad, Schuppen geben leicht los. Mas gen lang, Darm hat beim Unfang 70 Unhange oder Blinde darme, halt meift einen Bandwurm 2-3/1., Der den Ropf in einem Blinddarm bat, Schwimmblafe einfach, einer von 20 Pf. hat 27850 Eier, 36 Wirbel, 33 Appre. Sommers in fandigen, ichnellen Gluffen um ju laichen, Winters im Meer, aber nicht im Mittelmeer, und mithin auch nicht in deffen Rluffen, aber im fapischen Meer, an Ramtschatfa, Gronland, Nordamerifa, Australien. Steis gen im hornung und Mary bei bober Fluth und gutem Wind die Kluffe berauf, und geben fich alle Mube, felbst Durch Springen, Schnellen über die Wehre zu fommen. Sie fuchen wieder Die alten gaichplate wie die Schwalben. Man hat gezeichnet und beobachtet, daß Diefelben 3 Jahre hintereinander wieder gefommen find. Man behauptet,

folche mit Ringen im Schwang, die man im faspischen Meer fcwimmen ließ, hatten fich im Schwarz, und Rothe meer gefunden. Im Berbft geben fie nach dem Meer gus ruck, bleiben aber um die Mundung der Aluffe. will behaupten, Der Lachsfang murde ergiebiger, wenn man in den Riemen der Meerlachse viele Lernaeae salmoneae finde, weil fie diefe im fußen Waffer zu verlieren trachtes ten, allein es geben doch alle lachfe ins fuße Waffer, fie mogen von gernaen geplagt fein oder nicht; mithin muß der Kang wohl gleich sein. Sie follen in dreieckigen Trups pen die Fluffe beraufrucken, boran der großte, ein Weibe chen, in Entfernung eines Fadens folgen 2 andere (wohl Mannchen) u. f. f., fo daß jederfeits 15 fchwimmen, wenn es ihrer 31 find. Schwimmen in Mitte des Aluffes, oben (weil da das Baffer reißender) mit viel garm, bei Gemitter aber und Sige ziehen fie unten. Machen fo febr weite Reisen, in der Elbe bis nach Bohmen, im Rhein bis in die Schweiß. Um über Wehre oder Rechen gu schnellen, nehme er den Schwang ins Maul, laffe schnell los, und fpringe fo uber 6' hoch. Flogholi, vorzüglich Bretter und rothe Farbe verscheuchen fie. In 6 Wochen machen sie einen Weg von 100? Meilen, also täglich an 3 Meilen. Um gu ruben, ftugen fie fich mit dem Schwang an einen Stein, den Ropf gegen den Fluß, verscheucht fehren fie wieder an die alte Stelle guruck. Freffen fleine Kische, Würmer, Kerfe, wiegen nach 5-6 Jahren 10-12 Pf., werden aber bald 20-30-40 Pf. schwer, in Schottland und Schweden 70-80 Pf. In England, Norwegen, Schweden fangt man fehr viele, oft in einem Rep mehre hundert, in Deutschland weniger; und zwar feit Menschengedenfen immer weniger, am meiften bei Straßburg und Bafel. Aus der Elbe geben fie nicht leicht in die Savel und Saale, mahrscheinlich, weil sie an ihren

Mundungen ju langfam fliegen. Man mußte da die Rluffe einengen. Man fangt fie auf mancherlei, meift febr finns reiche Arten, und diefer gang ift ein bedeutender Erwerber zweig. Der lachs ift ein febr gefuchter Rifch, befons bers im Frubjahr, wo er fett ift, am besten im Rhein und in der Wefer; in der Elbe und Oder find fie fchleche ter als in ihren Rebenfluffen. Das Rleisch ift rothlich, wird es noch mehr durch Rauchern und Sieden. Laichzeit - im Mai zc. find fie mager, weiß, die Manne chen haben dann auf den Schuppen braune Rlecken und Borbeln. Die Jungen bleiben den Winter uber im gluß, und geben erft das folgende Jahr ins Meer, heißen dann Salmen. Man gerschneidet den Lache, und falgt ihn ein; man rauchert ibn, nachdem man Ropf und Ruckgrath wege genommen, 4 Tage im Galz gelaffen; nach 3 Wochen ift er gut, dazu die von 20 Pf. die besten. Salm vor Jas cobi, Lachs nach Jacobi, Salmling einfahrig, Weißlachs erwachsen und fett, Graulachs mager, Rupferlachs im Laichen, Rothlachs im Meer. Schmelt, Schmunt, Mort, Rent, Lobfe, Roll. Das Pf. Lachs fostet 1 fl. - 1 Thir. je nachdem. Was man in der Donau fur Lachs ausgab, ift mohl Salmo hucho, huchen. S. eriox nur Abart.

2. Art. S. lacustris, Anken, Derte, Pure; wie Lachs, oben blau, unten silberig, Schuppen klein, Unterk. endet in stumpfen Haken, 10 Kstr., Zähne rückgekrümmt, oben 2 Reihen, auch an Gaumen und Zunge, Naslöcher dops pelt, mehr nach hinten schwarze, ungleiche Flècken, ohne Einfassung, 30 Pf. schw. 3 Neihen Darmanhänge, in jeder 17 Stück, jedes 3"1. Im Bodensee. Geht nicht ins Meer, wandert aber doch im Upril ausm See in den Obers rhein und die II, um zu laichen, kehrt im October zus rück. Im zweiten Jahr 2"1., heißt schon Rheinanken, Manken, keine rothe Flecken und Puncte, Schwanzsk.

fchwach ausgerandet, Schwarzgefaumt. Wegen dem Rheins fall tann er nicht ins Deer, bleibt Winters in Tiefen Des Sees, den Rhein binauf macht er in 8 Lagen kaum 2 Stunden, und wird auf diefer Reife baufig gefangen. Der Laich in langer Burft, Junge schliefen erft nach 4 Bo: chen aus. Es gibt von 40-45 Pf. Bermehren fich nicht febr, obicon viel gaich, der aber vom hecht, Mal, Gadus lota und milden Enten verzehrt mird, mahrend fie auf Dem Weg jum Laichen von Menschen Durch eigene Borriche tungen im Rhein gefangen, und in der Ill gefchoffen wers ben. Aufm Ruckweg lagt man fie geben, weil fie um & abs gemagert find. Der Becht verfolgt fie febr, fucht unter fie ju fommen, und ihnen den Bauch aufzureißen. Der Unten felbft frift Burmer, Rerfe, Mas, befonders aber Blaufelchen; Daber er mehr Schadet als nutt, obschon fein rothes Alcisch mehr gesucht und am theursten bezahlt wird. Dben am See fangt man jahrlich an 1000 Stuck.

S. groenlandicus, kodde; keib am After breiter, 6"1., 6 Kftr., oben schwarz, unten weiß. Im Nordmeer, wird an Grönland in Menge fürs Bieh getrocknet, auch dient er fast als das tägliche Brod. S. saurus; sehr schlank, Schuppen groß, Seitenlinie, 12 Str. in Rfl., 11 A., Riefer kurz, start gezähnt, 1't. Mittelmeer, Antillen, Rothmeer, selten, Tarantola. S. umbla; schlank, Rüschen grünlich, unten weiß, keine Flecken, 11 Str. in Afl. Im Genfersee in Menge, seltener im Reuenburger, nirs gends anders, $1-1\frac{1}{2}$ Pf. schw. Es gibt auch von 15 Pf., geschätzer als Forelle. Größtes Röthele.

3. Urt. S. trutta, Lachsforelle; schwarze Flecken am Kopf und Leib auf hellem Grund, Rücken und Seiten schwarz, Hals und Bauch weiß, 11 Str. in Ust., Kieser gleichlang, mit spisigen, rückgebogenen Wechselzähnen, 2'1., 5 Pf. schwer. Um Gaumen 3 Reihen, auf Junge

10—12 Zähne in 2 Reihen, Augen gelb. Größe eines mittelmäßigen kachs, gesteckt wie Forelle und laicht im Winter? in Flüssen, in die er auch ausm Meer aber später, erst im Mai kommt. Fleisch roth, schmackhaft, gesund. Der Hautschleim seuchtet am todten Fisch wohl 8 Toge lang, bis er trocken ist. In Deutschland nicht häusig, wohl aber in Schottland, wo man sie wie Häring einsalzt. In Elbe, Oder, Mein, mit ihren Nebenslüssen, meist in Binnenseen. Borting, kodjor, Aurride, Schurf.

4. Urt. S. fario, Forelle; Geiten gelb, Bauch weiß, Rucken schwarzgefleckt, Leib voll rother Meugel in blauem Ring; 11 Str. in Ufl., 1/1., 7 Pf. fcm. Ropf großer, Unterk. etwas langer, beide voll fpigiger, ruckgebogener Babne, im Saumen jederfeits 3 Zahnreiben, auf Bunge 6-8 3abue, Augen gelb mit schwarzem Saum, Seitens linie schwarz, Schuppen fehr flein, uber Bauchfl. ein Forts fat, Schwangfl. rund, fchwach ausgerandet, Floffen vers Schieden gefarbt. Ochonfte Urt, besonders die Weibchen, auch febr aut, den Alten unbefannt (außer an den schwels nerischen Tafeln der Romer), obschon jest in allen sußen Aufon im Sten Jahrhundert fpricht zuerst von Wassern. ibr. In Weihern wird fie 3 Pf. fchwer, fogar 8. Liebt helles, frisches Bergwaffer mit fteinigem Boden, Daber in fleinen Bachen, schwimmt schnell, und springt wie der Lache 5-6' boch, frift Burmer, Rrebfe, fleine Rifche zc., fangt an Ufern Evbemeren und Phryganeen, laicht im September zwischen Gewurzel, vermehrt fich febr, obs schon fie weniger Gier hat, weil die Raubfische außer der Aesche nicht in so fleinen Bachen hausen. Man lockt fie in Reußen durch farte Geruche, Rampher, Bibergeil mit Leinol auf Lappen, werden übrigens auf alle Arten gefangen, fogar durch nachgemachte Infecten. Commer am besten, wenn andere Rifche meift schlecht find, febe

sehr gesund. 60 Wirbel, 30 Nippenpaare, Eier hochgelb, so groß als Erbse, selten. Fore, Goldforelle, Bache, Teiche forelle, Bater.

Abart. S. saxatilis, braune, Steinfor.; braun, violette Flecken, unter der Seitenlinie rothe Aleugel mit weißem Ring, Oberk. etwas langer, Augen blau. In schattigen Bachen, schmackhafter, soll in Norwegen ins Meer gehen. Uebergang zur Lachsforelle. S. salmulus; Abart.

5. Art. S. salvelinus, salmarinus, Galbling, Umbla; langfegelformin, Geiten weiß, Bauch gelblich, Rucken braun, bochgelbe Meugel in weißem Ring, erfter Stral der rothen Bauch ; und Afterfl. fart und weiß, to Ritr., fleine Bahne, Oberk, etwas langer, 2 Pf. fchw. Babne an Saumen und Junge, Raslocher Doppelt. In Geen bon Baiern und Defferreich, laichen im December, mers den gerauchert, es gibt von 6, fogar 10 Pf. Abart. S. alpinus, Alpenforelle, Rothfifch; 1' l., Ruden grunlich, Bauch weiß, eine Menge Flecken und Dupfen, rothe, schwarze und filberige mit gelb ohne Ginfassung, Schfl. grad. In Geen der hochften Alven in Schweit, Lappland (wo fie oft die einzige Rahrung ift, und felbst nur von Stechschnacken leben foll), England, laicht im hornung in einem Kreis. Man wundert fich, woher fie fich nahrt; aber sie ift ja daselbst nicht der einzige Sisch. Aufm Bros chen und Riesengebirg ift nur die braune Forelle.

6. Art. S. hucho, Huchen, Hauchforelle; Seiten fils berig mit roth, braune, runde Flecken überall, auch auf Fl., außer den Brfl., 12 Kftr., Oberk. etwas länger, in jedem Kiefer eine Zahnreihe, 2 an Gaumen und Zunge, alle Flossen gelblich, 3'l., 6Pf. schw. Fast in allen Seen und Flüssen Desterreichs und Baierns, in der Donau; es gibt 6'l., 20—30 Pf. schw., ähnelt dem kachs, aber viel Okend NG. III Bo. Shesch. 2 Abth.

Schlanker. Fleisch schmackhaft; besser als Forellen und alle Lachbarten; soll im Juny laichen. Trocta?

7. Art. S. argenteus, Schiffermülleri, Silberlache, Maiforelle, Maiforche; 6Pf. schw., filberig, etwas roth; lich, Kopf wie von Silverblättichen belegt, Nücken und alle Flossen braun, Seitenlinie schwarz, auf Seiten schwarze Kreuzstecken, 12 Kftr., Schuppen mittelmäßig, gehen sehr leicht los, Maul überall Zähne. In österreichischen Seen und in Offee, sonderbar, wenn sie sich nicht auch bloß an der Mündung der Flüsse aushielten. Nach allem scheint doch zu solgen, daß die Salmen Süswasserssiche sind.

8. Art. S. eperlanus, Stint, Schmelt, Flußstint, Nors, Spiering, Lodde, Krockel; Unterk. ragt vor, Afl. gegenüber Afl., 7 Kft., 17 in Afl., Leib spindelförmig, durchscheinig, glanzt grün, blau, weiß, kleine Zahne, auch im Gaumen und auf Zunge, 3"1., Schuppen zart, gezhen leicht ab. Ist so durchscheinig, daß man durch den Kopf ins hirn sehen, ja die Wirbel zählen kann, stinkt. In nördlichen Seen, tief, laicht im März in Flüssen, vermehrt sich stark, wird tonnenweis auf die Märkte gezbracht, schwer zu verdauen, nur 6 Darmanhänge, nur ein! Rogensack, Schwimmblase.

Abart. S. eperlano-marinus, Seestint, Schlom, Quatte; wie voriger in Gestalt, Durchschein und Stras lenzahl, ist aber viel größer, 1'l., 12 loth schw., lebt im Meer, stinkt nicht so stark. Nord, und Ostsee, in Tiefe, geht im März in Flüsse, wo man eine große Menge, bez sonders an der Ostsee fängt, und ihn getrocknet nach Posten-schiekt. Nicht im Mittelmeer: saurus; Melner.

4. Sippschaft. Schurte.

Leib länglich, kleine, beste Schuppen, Kopf verläns gert, besonders Kiefer, mit starken, hakigen Zähnen, Kopf und Kiemendeckel glatt.

- 1. Gattung. Elops, Zurch; langelliptisch, feinschuppig, Ropf schuppenlos, am Unterfief, ein Knochenschild, überall fleine Zähne, in Kiemenhaut über 30 Stralen, Des ckel aus 2 Platten, zwischen den Kiemenhäuten an der Rehle ein langlicher Knochen, keine Kreuzst., After hinten, auf Bfin Schuppen. Jamaika.
- 1. Act. E. saurus; Rückenfl. den Bauchfin gegenüber, schwarzer Fleck auf Schwanzst., Unterkiefer etwas langer, Naslöcher doppelt. Dasselbe Argentina machnata; lange Schwimmblase. Hieher Mugil chanos, 2 Ell. l., Rthmr. Vielleicht besser bei Argentina.
- 2. Gattung. Sphyraena, Spet; wie hecht, Rucken, und Kreuzst. breitlich, Schuppen, Ufter hinten. Schwpr.
- 1. Art. Sph. sagittalis, Esox sph.; Unterk. viel lanz ger, in beiden lange Zahne, auch auf Lippenknochen und Zunge, keine im Gaumen, weiß, Seitenlinie filberig, uns tere Flossen roth, obere und Rücken bläulich, 2'l., 7 Kfer. 40 Darmanhänge, Schwimmblase. Mittels und Westmeer an Flusmundungen, raubt sehr. Fleisch vest, weiß, ges sund, wie Schellfisch, Pfeilhecht, Seehecht.
- 3. Sattung. Chauliodes; Kopf dicker als Leib, Augen oben, Unterk. schließt das obere fenkrecht wie Buchse, Raschen sehr weit, in jedem Rieser 2 sehr lange Zähne, hers ausragend, Leib schlank, nackt, After weit hinten.
- I. Art. Ch. setinotus, sloani; 1½/1., 2½"br., grun, Bfl. in Mitte zwischen Brfin und After, Rfl. gegen Raschen, erster Ruckenstral lang, borftig. Bei Kadir.
- b. Megalops filamentosus; Befcuppung wie hecht, fonft fast wie Saring, langer Ruckenfaden. Indien.
- 4. Sattung. Esox, Secht; Leib lang, gedrücktwals zig, veste Schuppen, fast hornig, nur eine Rückenfl. (meist), keine Fettstoffe (wie Salmen), Kopf kegelformig,

verlängert, Maul weit, überall, auch auf Junge farte Bahne von mehr Arten, Eckjahne, After hinten.

1. Art. E lucius, gem. Secht; Ropf wie Entenschnas bel, Unterf. etwas langer, Rreug , aber feine Ruckenft., Leib vierfchrotig, gemarmelt, oben fchwarg, unten weiß, fchmargedupfelt, Seiten grau, voll gelbe Rlecken, 2! l., 6 Pf. schw. 15 Rftr., 14 Br., 10 B., 17 U., 20 Rr., 20 Sch., ausgeschweift, eine Sahnreibe, die hintern gros Ber, oben mehr, an 700, ohne die gegen Riemen und Schlund, Augen goldig, Leibesfarbe wird zur kaichzeit grun, Riemen bochroth; es gibt fogar Bechte, bei denen das Gelb herrschend wird, und das Schwarz nur als Fles den bleibt - Bechtfonige. Meift im erffen Sabr grun, im 2ten grau, im 3ten gelbe Flecken, Ruderfloffen roth, Steuerfloffen braun, ichwargedupfelt. Darm-nur eine Rrummung, mit vielen Gingemeidmurmern, Tricuspidaria, Distoma, Echinorhynchus, Sarnblafe, Schwimme blafe, einer von 6 Pf. hatte 136,500 Gier wie Birfenforn, 61 Wirbel, 30 Rippenp. In allen fußen Waffern von Eus ropa, Spanien und Portugall fei ausgenommen! Schwimmt fchnell, fehr rauberifch und schadlich feiner eigenen Brut, greift Rifche feiner Große an, Barfche verschluckt er nicht gang, aus Furcht fich ju fechen, fondern halt fie zwischen ben Bahnen, bis fie todt find: Stichlinge lagt er meift gar geben, packt aber Bafferratten, Ochlangen, Bogel an und alles Mas. Ift der Kifch, welcher am geschwindeften machst; im erften Jahr erreicht er fcon 8 - 10", im 2ten 14, im 3ten 18, im 6ten 3', im 12ten 4, und es gibt 6-8' l., überhaupt fo groß als ein Mensch felbst in Deutschland. Die größten in Der Bolga. Wird febr alt; man hat Beispiele von 90 Jahr, ja von 267? 1497 fieng man in einem Weiher bei ber Reichsstadt Beilbrunn einen Secht, der 19'l. und 350 Pf. schwer war, und in einem

Ricmendeckel 2 in einandergreifende Ergringe wie Ohrens ringe hatte, auf deren großerem folgendes fand :

Έιμὶ ἐκεῖνος ἰχθὺς ταύτη λίμνη παντόποωτος ἐπιτεθεὶς διὰ τοῦ Κοσμητοῦ Φεδηρίκου Β΄ τὰς χεῖρας ἐν τῆ ε ἡμέρα τοῦ 'Οκτοβρίου ασλ.

Ich bin jener Fisch selbst dem Weiher unter allen der erste übergeben durch des Kosmetus Federifus II hande an dem 5ten Tag des Octobers 1230.

Undere behaupten, Diefer Fisch fei bei Raiferslautern eingesett worden, mas mabricheinlicher mare, da Frie? Derich um jene Zeit meift zu Sagenan bofbielt. abgebildet im Schloß ju gautern, und man bewahrete fein Knochengeruft zu Mannheim. Ich bedaure, daß diefes alles erlogen ift, obschon es seit 300 Jahren ein Geschichts und Naturforscher dem andern ohne Argwohn nachschreibt, unwissens, daß Raifer Fr. II am 5. Octbr. 1230 gar nicht in Deutschl., sondern in Italien gewesen. Man muß muns schen, daß in der Jahrsjahl ein Irrthum liege. Fr. II mar in Deutschland und am Rhein nur von 1212-20, in wel? chem Jahr er Beilbrunn eine Mauer gab, aber im Octos ber ichon wieder in Italien mar. 1235 hielt er gu Borms hochzeit mit der englischen Konigsschwester, und brachte den Berbst und Winter am Rhein, vorzüglich ju Sagenau febr vergnuglich gu. Ift baber irgend etwas an Diefer Sage, fo muß man fur diefes Jahr und fur Raiferslaus tern nachsuchen. Spater war gr. immer in Italien.

Laicht vom Hornung bis April, in Fluffen, und ift so erpicht auf seinen Trieb, daß man ihn mit der Hand fangen kann. Die kleinern werden dann leicht Raubvögeln zur Beute, Zuerst laichen die jungern, Hornungshechte, dann die größkern, Marzhechte, endlich Aprils oder Froschhechte. Man fangt ihn auf alle Arten, am leichtesten bei Gewittern, weil

fich die andern Kische verstecken, und er hungerig nach dem Roder geht, auch im Mondschein, oder mit Kackeln, und im Winter unterm Eis. Rleifch nicht fett, febr fcmachhaft und gefund, bei den Alten nicht beliebt. Do er baufig ift, falgt oder rauchert man ibn, j. B. an der Oder und Spree. Ift an den meiften Orten eben nicht haufig. Buch, Schurt, Burch, Gidde, Schnock, Dicke, Lus. Man fest ibn in schattige oder falte Weiher, gibt ihm als Kutter bei fans digem Boden Rothaugen (Cypr. erythr.), Rothflos fer (Cypr. rut.), Schleien; bei fchlammigem Boden Blicken (Cypr. blicca), Rarauschen (Cypr. carassius), und felbit Rarpfen. Saben gutes Gebor und fommen auf Ruf und Klang. Man behauptet, sie seien erft 1537 nach England gebracht worden. E. brasiliensis, fl. Schwerte fisch, Reuse, Balau; Unterk. viel langer, 1/1. Meer beider Indien, gut, in Menge um beleuchtete Schiffe. E. malabaricus; Ropf flumpf, 2 Eckzahne in jedem Riefer.

b. Belone; Junge jahnlos, Riefer febr lang, jugespist. 2. Art. E. belone, Schneffel, hornhecht, Radelhecht; Riefer febr bunn und lang, fast stechend, obere langer, beide voll schwarzer Wechselfahne, Maul sehr weit, 14 Rftr., feine Rft., fondern Kreugft., Leib rabn, Dicke zur gange = 1:15, oben schwarz, seitlich grun, unten filberig, oben lange, garte Schuppen, unten nacht, Seitenlinie gang abs weichend, entfteht unter dem Riemendeckel und lauft dicht am Bauch, 11/1., 2-3 Pf. fchw. Darm ohne Unhange, 88 Wirbel, 51 Rippenpaare. Sieht Schon aus durch Kar: bung und schlangenartige Bewegung. Fast in allen Mees ren, in Diefe, fommen aber vom Mary bis Jung hervor in Truppen um ju laichen, und funden die Mafreelen an, mit deren Fleisch das ihrige viel Aehnlichkeit bat. Un Italien gibts bon 14 Pf. Seltenheiten, im Drient 8' l. Im Mittelmeer fangt man fie in Rachen Rachts bei Fas ckeln mit Jgelskolben an 1000 in einer Nacht. Fleisch nicht geschätzt, daher in der Nordsee als Köder für Kasbliau gebraucht. Durchs Avchen oder Käuchern werden die Gräten schön grün; Orf.

- c. Scomberesox camperi; & Kreugschffel, auch mehre Stfl. wie Scomber. Milmr, 1/1., Schnaube wie Schnepfe.
- d. Lepisosteus; Schuppen bilden einen gegliederten Knochenpanzer (der selbst Flintenkugeln widerstebe).
- 3. Art. L., Esox osseus, Seeb, Anochenhecht, Cals man; Riefer dunn und lang fast wie Schnessel, erster Str. jeder Flosse gezähnelt von vorstehenden, knöchernen Schuppen, welche diesen gegliederten Stral selbst bes decken, eine Menge Zähne, 3'l. Alle Schuppen knös chern, obere herzsörmig, seitliche länglich, untere wie Lohzanze, in Flossen spikig, oben grün, unten röthlich. In Seen und Flüssen beider Ind., sehr gefräßig, sett, gut.
- e. Polypterus; ebenso, aber ausm Rücken eine ganze Reihe von Flossen, gegen 18, Brstn auf einer Art Armknos chen, in Kiemenhaut nur eine Platte, keine Stralen, Kopf vom Schild bedeckt: niloticus, bichir; grün, 2 Bärtel, feine Zähne, 1½ l., Darm wie bei Haien, enthält auch ein Wendelband, ein Blinddarm, Schwimmblase groß, geschnürt. Im Ril, selten.

VI. Ordnung. Vogelfische — Groppe.

Leib unregelmäßig, spindelförmig, nackt, Augen oben; oder kurg, sehr breit gedrückt, wie Blatt, fast so hoch oder breit als lang, nackt oder kleine Schuppen.

1. Sippschaft. Grumpel.

Spindelformige halbstoffer, nackt oder mit fleinen Schuppen, Augen oben auf der Stinn, Große etwa ein Fuß, meift mißstaltig und im Meer. Fast wie Lophius.

- 1. Sattung. Callionymus, Fasing; Athemlocher (Spiracula) im Nacken außer Riemenspalten, Haut nackt, After vor Mitte. (Synanceia rub. hat außer den Riemenspalten auch 2 Spir.) Alles deutet auf Uebergang zu Knorpelfisch.
- 1. Art. C. lyra, großer Spinnenfisch; Rackenflosse und ihre Stralen sehr lang (so lang als Leib), gebogen, Leib schlank, 1's. 1"d., oben braun, seitlich gelb. 6Astr., 18 Br., 6 B. (Halsst.), 10 A., 9 Sch., 4 R., 10 R. Ropf lang, gewölbt, Maul weit, Riefer voll kleiner Zähne, Zunge kurz, Lippen beweglich, Naslöcher sehr klein, mitten, Augen gelb, oben, beisammen, Riekhaut, grade Seitens linie, sonst noch Flecken und blaue Streifen, Flossen braun, gelb und blau, aller Stralen treten über, außer an Brst. In gemäßigten Meeren, Westmeer, Fleisch weiß, schmack, haft in Hundstagen, frist nur Mürmer. Kann wohl nicht sliegen, obschon man ihn fliegenden Teusel nennt.
- 2. Art. C. dracuneulus, kleiner Spinnenfisch, Sees drach; Nackenfl. und ihre 4 Stralen kurz, Augen roth, Leib oben braun, seitlich filberig, S''. l. Kopf flach, 6 Kft., 19 Br., 6 B., 9 A., 10 Sch., 4 R., 9 R. Auf Rücken Längsfürche, auf Nacken 4 löcher, aus denen bei jeder Athmung Wasser sprize, und dadurch an Neunaugen, Haien 2c. erinnert. Seitenlinie undeutlich, darunter gelz ber Streif, Härbung wechselt, Stacheln an Niemen, Bfl. (am Hals) wie Hand, keine Luftblase. Wo und wie vorriger, einfärbiger.
 - b. Comephorus, Call. baikalensis. G. 18.
 - c. Platycephalus s. Calliomorus; Riemenlocher feitlich.
- d. Batrachus, Batrachoides; Leib nackt, Ropf Dicker, platt, Jahne flein, Riemen gur Seite.
- 1. Art. B. didactylus; Bartel, Brfin zweifingrig, 1'l., 4" br. Rachen weit, Rasl. doppelt, 2 Stacheln am Riesmendschel, After mitten, Schuppen flein, weich, außerer

Finger besteht auß 8 Stralen, 3 Kiemen, eine Reihe stes chender Rückenborbeln, 6 Kftr., Riemenspalte sehr weit, Guinea. Cottus grunniens; am Unterfieser viele Bartel, Schfl. rund, 10" I., Ind.: Call. indicus, Gadus tau; Am.

2. Gattung. Percis; Leib länglich, von Sägschuppen bes deckt, Kiemendeckel gezähnelt und gestachelt, Augen oben, eine Zahnreihe, Raslöcher doppelt, Schst. rund, Rfl. so lang als Rücken, 5 vordere Stralen stachelig: maculata; gelblich, braune Flecken, Maul weit. Trankebar.

b. Trichonotus; walzig, schmächtig, schuppig, Augen vben, 2 erste Afin lang, fadenförmig: setiger; gelb, 9" 1., 7" d. Offindien.

3. Sattung. Uranoscopus, Schmad, Cager; Ropf oben flach, groß, vierschrötig, gepanzert, ein Bartel im Mund, Maulspalte nach oben, so Augen, After mitten, Niemen zur Seite, Schfl. rund. Klein, im Meer. Schei, nen einen großen Fortsatz an der Regenbogenhaut zu haben.

1. Art. U. scaber, Sternseher; 8" l., Ropf viers fchrotig, vorn mit Grube, von rauchem Panger bedeckt, Der oben in 2, unten in 5 fleinere Stacheln endet, Leib glatt, mehre Bartel am Unterfiefer. 6 Rftr., 17 Br., 69., 13 9., 12 Och., 4 R., 14 R. Bunge Dick, furs, poll Zahnchen. Im Unterk. unten eine Saut, welche in ein wurmformiges Bartel endet, das bei geoffnetem Maul fpielt, fleine Fische anlockt, die dann verschlungen werden. Außerdem noch 2 Bartel an jeder Lippe, außer den einfas chen Rasl. find noch 2 Spriglocher bei den Augen, welche gelb, dazwischen eine mondformige Grube, bei Bruftfin 2 Stacheln, Riemenlocher weit, Deckel ein Anochen, in Haut fehr fleine Schuppen gezeichnet, Leib vorn vierschros tig, hinten gedruckt, oben braun, feitlich und unten weiß, Ufter fast in Mitte, Seitenlinie macht mehre Bogen, aus fleinen lochern gebildet, Schwangfl. rund, Stralen Der

Nuckenstosse knöchern, andere weich. Sallenblase groß, feine Schwimmblase, 8 Magenanhänge. Im Mittelmeer an Kusten unter Meergewächsen laurend. Fleisch mager, schlecht: lebeck; sei 14" l., 12" br., 2½" d. Augen klein, oben. Sonderbarer Gestalt. Sei giftig, am Trankebar.

4. Sattung. Trachinus, Kars: Ropf seitlich gedrückt,

4. Sattung. Trachinus, Fars; Kopf seitlich gedrückt, nackt, Augen mehr seitlich, After nah am Kopf, Manls spalte nach oben, Leib flachelliptisch, Nackenfl. mit Staschelstr., in Bfl. 6 Str., viele kleine Zähne, Schupp. klein.

1. Art. T. draco, Petermännchen; Unterk. ragt vor, Mackenst. schwarz, mit 5 Str., Leib 8" l., oben brauns gelb, unten silbern. 6 Kiemenstr., 14 Br., 6 B., 25 Al., 17 Sch., 24 R., Maul weit, Kopf mäßig, schief abges stugt, spisige Kieferzähne, Junge schmal, spisig, glatt, Augen gelb, schwarz gesleckt, an Kiemendeckel ein Stachel, Nackenst. sticht, wohl ohne zu verzisten, Gallenblase groß, 8 Magenanh., keine Schwimmbl. Nordsee, Mtlmr, ausm Boden an Küste, schwimmbl.: trigloides st. Trigla. Fiver.

2. Sippschaft. Ulke.

Brufffosser, Leib unförmlich walzig, Ropf dicker oder dopp. Brfin. Ropf meist gepanzert, mäßige Größe, Mr. Auffallend geht diese und vorige Sippsch. in Knorpelf. über.

- 1. Gattung. Gobius, Gob, Meergrundel; Leib fast freis felformig, kaum Schuppen, schlüpferig, Bauchst. verwach, sein zu einer Art Napf oder Muschel, spisige Zähne, kleine Schuppen, After mitten, Augen oben, 2 Rsin. Der Napf kommt wieder bei Cyclopterus vor, scheint zum Bestehalten an Steinen zu dienen.
- 1. Art. G. niger; 6" l., Kopf nieders, Rumpf hochs gedrückt, weiß, voll gelber und schwarzer Flecken, & erste Rstach. steif, Schfl. rund. 16 Str. in Kreuzst., Kiefer gleich, 2 Zahnreihen, Naslocher hinter einander, Seitens

linie unsichtbar, Bauch gelb, 4 Klemenstr., 10 B., 12 A., 14 Sch., 16 R., Augen silberig, auf Rücken schwarze Querbinden, Darm 2 Krümm., Schwimmblase am Rüscken, raubt. Rordsee, Weltmeer, laicht im Mai an Küssten in Wenge, schmackhaft.

- 2. Art. G. jozo; Flossen blau, erster Stral der Aft. ragt vor, Rucken braun, Seiten weiß, Seitenlinke schwarz, 4"1. Rord, und Ostsee, Mtlmr, schlecht.
- 3. Art. G. lanceolatus; abweichend, fast gleichdick, Schwanzsk. rautenförmig, After, und Kreuzsk. sehr lang, Rücken braum, Seiten blaßgelb. In Flüssen von Marktinich. G. plumieri, Godiesox; Kopf sehr dick, Oberk. länger, 6" l. In Flüssen der Antillen: aphya; 1½" l., Rskn entfernt, braune Binden, auch auf Flossen. Im Nil, Mtlmr, an Engelland: mediterraneus; 9" l., Razchen schief, voll Zähne, Unterk. länger, After mehr vorn, vierter und fünster Kstr. länger, borstig. Mtlmr: paganellus; Kieser gleich, 3 Zahnreihen, Litter mitten, starke Schuppen, rauch. Smyrna: cruentatus; 6" l., blaß, Blutslecken. Mtlmr.

b. Gobioides, G. anguillaris; fett, fchlupferig, Bfin febr flein, Bahne vorragend, Steurfl. verbunden. China.

- c. Eleotris, Gobiomorus, Godius; Leib walzig, fleine Schuppen, Bauchst. durch Haut zusammenhangend, Aus gen mehr seitlich, After mitten, Jähne klein, nur in Kies sern: strigatus; Kopf gestreift, Nasl. doppelt. Otaheiti: minuta; weißlich, Oberkief. länger, Schuppen abfällig, 5 Kstr. An Niederland, wenige Zoll lang: lagocephala; singerslang, an Amerika: lophar; an Constantinopel.
- d. Gobiomoroides, Eleotris, Gobius pisonis; Brfitt gang getrennt. G.A.
- e. Periophthalmus; Bfin getrennt, Brfin handformig, Augen febr vorragend, mit Lidern, 2 Mfin, Leib schwach

feitlich gedrückt, mit Schuppen, After mitten: papilio; 8" l., Kopfhaut schlaff, Maul eng, I Zahnreihe, Nackenst. wedelförmig, Trankebar: G. schlosseri; 6" l., China; koelreuteri; sehr abweichend. c. — e. können wohl mit Echeneis eine Sippschaft bilden.

- 2. Satung. Cottus, Gropp; Leib freiselformig, nackt, schleimig, Ropf Dicker, gedrückt, Augen oben, Brfin breit, Bfin nicht verwachsen, 3—4 Str., kleine Zahne in Rief. und Gaumen, After mitten, 2 Rfin. Mr u. Fluß.
- 1. Art. C. gobio, Raulfopf; Ropf rund, gedruckt, Augen febr nab, an Riemendeckeln 2 Stacheln, Riefer gleich, fie, Gaumen und Schlund voll Bahne, Bfin viers fralig, Rftr. gleichlang, Leib fehr Schleimig, gang fcup: penlos, oben braun, voll schwarzer Rlecken und Borbeln, feitlich weiß, 4" l., Stralen der Drfin verzweigt. 5 Rffr., 14 Br., 4 B., 12 A., 10 Sch., 6 R., 17 Rr., Zunge frei, glatt, Raslocher bei Mugen, fehr flein, Augen flein, gelb, Seitenlinie, der Mannchen Bauch gefleckt, Der Weibchen Bauchfin gelb mit braunen Alecten und Kreugfi. gelbgefaumt, Schfl. rund. In flaren Quellen, schnell wie Pfeil, gefraßig, frift Bafferterfe, Rogen, felbft fleine Bifche, wird gefreffen von Barich, Forelle, Secht, laicht im Marg, brutet aber wohl feine Gier nicht aus, feckt meift in Uferlochern. Man fangt fie in Barneten, Reus Ben und an Angeln, auch mit der hand Nachts, wenn fie durch den Mond oder durch Feuer geblendet find, Fleisch wohlschmeckend, gefund, wird durchs Rochen roth. heißt auch Rogfolbe, Muller, Turgbull. Reine Schwimmblafe.
- 2. Art. C. scorpius, Wulk; 1½'l., Oberk. langer, Maul sehr weit, Stralen der Bruststn ungetheilt, Bfin dreistralig, Rstr. ungleichlang, Leib scheußlich, vielkantig von Buckeln, welche in Stacheln enden, Stacheln an Basckenknochen, oben schwarzbraun mit schwarzen Flecken,

unten weiß gemarmelt. Riefer vorschiebbar, fie und Gaus men gang voll Bahne, Bunge furt, Dick, hart, im Gaus men 2 Keilfnochen, Rastocher einfach, flein, Augen gelbs lichweiß, Knochen der Augenhohle stehen weit vor, fatt Schuppen rauche Ragel oder Borbeln, mehr bei Mannchen, auch Bauchfin großer, 6 Rftr., 17 Br., 3 3., 12 A., 18 Sch., 10 R., 16 Kr. Rord, und Offfee, Ames rifa, Gronland, aufm Grund, fcmimmt fchnell, raubt unverschamt, felbft Blennius, Saringe, laicht im Decems ber, 4 Darmanh., Darm nur eine Rrumm., 36 Birbel, to Rippeny. Un Norwegen foll es geben 2 Rlafter lang! Seine Stacheln ftechen beim Unfaffen, Daber man ihn an manchen Orten fur giftig balt, und ihn den Schweinen gibt. Gibt, wenn man ihn druckt, einen fnurrenden Laut von fich, daber man ihn auch Knurrhahn, Geemurre Er fperrt dabei das Maul jum Berreißen auf, breitet die Floffen aus, und gittert mit dem Leib. Dieses deutet auf ein schnelles Auspressen der Luft aus der Schwimmblafe, die alfo wohl da fein muß? Dafur fpricht auch, bag er nur einmal ben Con bon fich geben fann, und daß andere Fische dasselbe thun, 1. B. Cobitis, Zeus, Balistes etc. heißt auch Ballfuße, Sturre, Donnerfrotes Meerscorpion.

3. Art. C. quadricornis, Harg, Seebulle; auf Stirn 4 knöcherne Borbeln, Kiefer gleichlang, mit mehren Reis hen kleiner Zähne, an Unterk. 3, an Kiemendeckel 2 Stas cheln, oben braun, seiklich geblich, statt Schuppen horz nige Borbeln, 10" l. 6 Kstr., 16 Br., welche fast rund, 4 B., 14 U., 10 Sch., 8 R., 14 Kr., 4 Magenanhänge, Darm 2 Kr., Schwimmblase fehlt, 40 Wirbel. Nur Otte see, schwimmt schnell, laicht im December, raubt, wird zwar gefangen, aber nur zu Köder. C., Batrachus grun-

niens, Brummer; glaft, viele Zahne und Bartel. In beiden Indien.

- b. Agonus, Aspidophorus; Leib wie Cottus, aber von Schildschienen umgeben und fantig, 2 Rfin.
- 1. Art. Agonus, Cottus cataphractus, Pogge, Stein, picker; Leib vorn 8kantig, von knöchernen Schildern bez deckt, am Kopfrand 2 mondförmige Stackeln, am Hals viele Bartel, Oberk. långer, Maul nach unten, voll Jähne, auch am Gaumen, 6" l. Ropf von zipfeligem Knochen, schild bedeckt, Naslöcher als Röhren, Augen gelb, an Kiez fern 6 Reihen Bartel, Leib braun, Schwanzstoffe rund. Rord, und Offsee, Engelland, Grönland, im Sand zwizschen Steinen, frißt Garneelen, laicht im Mai, wird nez benbei gefangen, wenig gegessen.
- * Aspidophoroides; 1 Muckenfl.: C. monopterygius; schlanker, keine Bartel. Trankebar: japonicus.
- c. Platycephalus, Calliomorus, Cottus; Kopf gedrückt, spisig, Stacheln fast wie Cottus, Leib flach, Mfl. staches lig, Bauchsin sehr von sich entfernt, und weit hinter den Brustsossen.
- 1. Art. Cottus scaber; dunn, jederseits am Kopf 3 Stachellinien, Unterk. länger, Seitenlinie eine Stachellinie, 3åhne klein, auch im Gaumen, 1'l. Offindien. P. spathula; 9"l., Kopf breiter (daher Schaufelkopf), Seitenlinie ohne Stacheln, eh.: Cott. insidiator; Arabien, vergräbt sich unterm Sand und laurt auf Fische.
- 3. Gattung. Scorpaena, Schrapp, Drachenkopf; Leib spindelförmig, beschuppt, Kopf dicker, eckig und stackelig, barock, Maul weit, in Kiefern viele kleine Zähne, Saus men rauch, Raslöcher doppelt, Augen oben, Ufter hinter Mitte, Flossen alle groß, Stralen ragen vor, am Kopf Barteln, Rückens und Kreuzst, berühren sich, Schst. rund,

schwache Schuppen, Farbung mit Acugeln und Reifen. Berwunden mit den Rstach. 2 erste ohne Schwimmbl.

1. Art. Sc. porcus; fleine rauche Schuppen, nur am Kopf, am Unterk. keine Bartel, Junge glatt, Augen roth und gelb, in Rückenst. 12 starke Stacheln, Leib braun, oben schwarz, unten weißgesteckt, Bauch rothlich, 1'l., 4½"br. 7 Kfr., 16 Br., 6 B., 8 A., 21 R. Milmr, Westmr, heerdenweis, Fleisch hart, Rückenstralen siechen, laurt auf Fische, Krebse. Darm 2 Krümm., Scrofanello.

2. Art. Sc. scrofa; Schuppen größer, Bartel ums Unterk, und langs der Seitenlinie, ein Bartel überm Aug, Zahnreihen in Kiefern, Gaumen, Schlund und Junge, rothbraum, 3 Pf. schw. Melme, Scrofano, Westme, Ames rika, an Norwegen aber schwerer und viel langer, gefräßig, packt sogar die große Meve an, schweckt schlecht, 8' l.

3. Art. Sc. volitans, Gasterosteus; Brustst. fast so lang als Leib, Oberk. mit Einschnitt, über den Augen viel längere Bärtel. Leib voll brauner Reisen, dazwischen glänzen gelbe und weiße Striche, Naslächer nur 2, kleine Schuppen, Flossen verschieden gefärbt und gesteckt, kleiner als unser Barsch, raubt. Fleisch gut, weiß, Schwimms blase. In Flüssen von Koromandel und Amboina: carinata: monodactyla; freie Stralen in Vrsl. wie Trigla etc.

b: Synanceia, Scorpaena; ebenso, Leib nackt, Kopf groß, grubig.

1. Art. Sc. horrida, Zauberfisch; statt Schuppen kurze Stacheln unter Haut, Kopf voll Thaler und Klippen, Hin; terkopf mit Grube, Unterk. senkrecht, Maul nach oben, Gaumen und Zunge ohne Zahne, aber im Schlund, 4 Nas, locker, 2 ragen wie Bartel vor, Bartel an Kopf, Leib und Flossen, Leib weiß und braun gemarmelt, sonderba; res Aussehen. Ostindien: didactyla: Trigla rubicunda; beide haben keine Stralen in Brsin wie Trigla etc.

- 4. Gattung. Trigla, Weiel, Seehahn; Kopf schief abgeschnitten, darauf statt Schuppen Schilder, neben Brst. gegliederte Fortsätze (Finger), 2 Rfin, Leib lang kegelförmig, kleine Zähne in Kiefern, Schuppen klein, After vor Mitte, Schwanzstosse schwach ausgeschweift. Erinnern durch die Finger an Polynemus, auch an einige Scorpänen. Alle mit Schwimmblase ohne Aussührungskanal, kuurren doch.
- 1. Art. T. gurnardus, Kurre, Gurner, Knurrhahn; Seitenlinie breit, von größern Schuppen rauch, an dem Bein der Oberlippe 3—4 Spißen, weiße Schuppen schwarzgesäumt, auf Backen Silbersterne, 1½/1. 7 Kies menstralen, 10 Br., 6 B., 17 U., 9 Sch., 7 R., 19 R., Bauch röthlich, Flossen verschieden, Nassocher einsach. Nord; und Ostsee, an England 2—3/1., frist Schalthiere, laicht im Mai, Fleisch vest, gut.
- 2. Art. T. cuculus, rother Seehahn, Hunsch; schön roth, weiß gesteckt, auf Rückenst. schwarzer Fleck, Bauch silberig, 1'l., Raslocher doppelt, Seitenlinie auch aus dicken Schuppen. Wo der vorige, auch am Vorgebirg d. g. h., Mittelmeer, Capone, Fleisch besser, fast ohne Gräten. Frist was andere, Schalthiere, Rrebse.
- 3. Art. T. hirundo, Knurrhahn, Riot, Anot, Schmed; Brufifi. fo breit als lang, braun, Bauch filberig, 2'l. 5" d., Seitenlinie und 2 rauche Rückenlinien schmal. Eb.
- 4. Art. T. cataphracta; Schuppen als stachelige Nå; gel, davon Leib & kantig, Oberkief. läuft in zwei lange Stacheln aus, daher Meergabel, keine Zähne, am Kinn viele Bartel. Mittelmeer, Osindien, 1—2'l., frist Würmer, Kraut, 6 Darmanh., Schwimmbl., Fleisch schlecht.
- 5. Art. T. lyra, Gronau, Meerleger; roth, auf Kopf Sterne, die zwei Oberkieferplatten gefurcht und ges zähnelt, nach hinten 4stachelig, Liefer nur rauch, 2 Reis hen häkchen aufm Rücken, Schwimmblase. Mittelmeer,

an England in Menge, gefangen pfeift er, womit? da die Schwimmbl. verschloffen ift, daher Pfeifer, Fleisch hart.

6. Art. T. volitans, Weiel, großer fliegender Sees hahn; Bruststoffe reicht fast an die Schwanzst., Schnauße ganz abgestumpft, mopsig, in Panzerplatten, mit 4 Stach., Leib röthlich, Flossen blau und grün, blau geäugelt, 1½ l., der Fingeransaß an der Bruststoffe 6 Stralen, sie 20, in Kiefern kleine Zähne wie Perlen, Naslöcher doppelt, Bauchschuppen fast wie Schilder der Schlangen. Mittelemeer, Kap, Brasilien, frist Schalthiere. Von Raubsischen verfolgt fliegen sie meist truppweis einen Schusweit wie Schwalben, daher Meerschwalbe, Fleisch hart. T. lineata, Imbriago; Nordmeer, roth, Querstriche: adriatica: fasciata: pentadactyla.

b. Prionotus; zwischen Afl. und Arfl. 3 Stacheln: T. evolans; por Bfin 3 freie Stralen. Karolina.

c. Dactylopterus; die fonft freien Stralen vor der Brff. durch haut verbunden, mithin Rebenfl.: T. volit.: alata.

d. Peristethion; Panzer, achtkantig, zahnlos, After vorn: T. catsphracta; nur 2 freie Str. Malarmat, Gabelfisch. 3. Sippschaft. Butte.

Halbe, Halse und Brufffosser, Leib und Kopf so von Seiten zusammengedrückt, daß er fast so hoch als lang, nackt oder beschuppt, (keine Schilder), Kopf sehr schief, Mund, Jähne und Schuppen klein, wahre Gräten (nicht Knorpel). Meer. Bauchhöhle ist meist durch ein Sichelbein geschieden.

r. Sattung. Pleuronectes, Scholl; Leib von Seiten ganz flach gedrückt, und so verschoben, daß eine Seite die Sohle, die andere der Rücken ist, und beide Augen auf dieser obern Seite stehen. Kaum Schuppen, elliptisch, Maul klein, Jahne schwach, Saumen und Junge glatt, Seitenlinie meist grad, After kast am Kopf, Rückenst, und Okend NG. III Bo. Ehgsch. 2 210th.

Afterfl. gehen fast gang herum. Die Verschiebung die ses Körpers, woran sogar das Knochensyssem Theil genommen hat, ist gang einzig im Thierreich und wahrlich nicht zu begreifen.

1. Leib obal oder breit.

a. Angen auf rechter Seite (Leib auf scharfe Kante

- 1. Art. P. platessa, Platteiß, gemeiner Scholl; 1'l., zu br., auf Ropf 6 Socker, Schuppen febr gart, oben arau, mit vielen rothen Meugeln, 12 Pf. fchw. 6 Rftr., 12 Br., 6 B., 54 A., 19 Sch., 68 R., welche gleich hintern Mugen anfangt und bis gur Schfi. geht, 4 Dagens anhange, mehre Darmfrumm., 43 Wirbel, Rasl. doppelt. Mord: und Offfee in Menge, frift Leche, Rrebfe, fleine Rifche, werden haufig gefangen, Tleisch fehr gart und ges fucht, getrocknet und eingemacht verfandt. Man fangt fie in Neben, und flicht fie mit fleinen harpunen (Rer). Die Meinung, daß Garneelen die Scholleneier bruteten, oder gar, daß die Schollen aus Garneelen entflunden, ift las derlich genug. Die Fischer halten Fisch laufe, Calygus, welche baufig unter den Achseln der Floffen figen, fur junge Schollen. Rigaische Butte find PlattiEiße. Diefes Wort ift gebildet wie horneiß, Gareiß. Adelung weiß nicht, woher das Eiß fommt; es ift aber das alte ließ, wovon noch Uete, Ueffe, Rrote, Sech: Cif übrig ift.
- 2. Art. P. limanda, Kliesche, Glahrke; sehr breit, fast voal, Schuppen hart, gezähnelt, Seitenlinie mit Bos gen, oben gelb, Kiefer gleich, in oberen mehre Zähne, Schst. grad, kleiner als Platteiß. Kein Stachel am After, wie alle vorige, 51 Wirbel. Dab.

b. Angen links.

3. Art. P. rhombus, Griet, Glattbutt; oval, glatt, braun und gelb gemarmelt. 6 Niemenstr., 12 Br., 6 B.,

57 A., 16 Sch., 71 R., mehre Zahnreihen, Borderzähne größer, Kiefer vorschiebbar, Augen weiß, Schuppen zart, Seitenlinie mit Hogen, kein Afterstachel, 2 Magenans hänge. Einer der gemeinsten in Nordsee, Milmr, und einer der größten, dem folgenden ähnlich. Unter Kaifer Domitian will man einen von 20 Ellen l. und 1¹ d. gefaus gen haben, raubt, wird gefangen wie folgender. Strombutt.

4. Art. P. maximus, Steinbutt, Tanbutt, Turbott; oval, oben voll stumpser, harter Spisen, braun und gelb gemarmelt, unten weiß, braune Flecken, 20 Pf. schwer. 6 Ksr., 10 Br., 6 B., 46 A., 16 Sch., 67 R. Rords und Ostsee, Milmr, meist im Durchmesser mehre Fuß und 20—30 Pf. schw., an England reicher Fang meist mit Reunaugen, welche man von holland zieht. Fang mit großen Ungeln an langen Seilen. Elbbutt.

5. Art P. punctatus, Wiff, Rothbutt; rauch, ges marmelt, roth gedupfelt, sehr breit, 1½ l., um England, selten. P. argus; oval, viele gelbe Aeugel mit blauem Ring, 1½ l. Brasilien, Otaheiti, schmackhaft: dentatus, Plase; NU.: arnoglossus; Mtlmr.

- 2. Leib långlich, nicht breit.
 - a. Augen rechts.
- 6. Art. P. flesus, Flunder, Butt; Leib rauch von fleinen Stacheln, oben braun, gelbe Flecken, unten weiß, verwischte dunkle Flecken, kaum 6 Pf. schw., 35 Wirbel. Nord, und Offsee in Menge, im Frühjahr an der Mündung und selbst hoch in Flüsse, im Sommer am fettesten. Butt Höcker oder Borbel.
- 7. Art. P. limandoides, raucher Scholl; Leib sehr lang, Seitenlinie breit, grad, Schuppen groß, gezähnelt, rauch, braun, dunkle Reisen, alle Steuersin vereiniget. Schmackhaft, fast wie limanda und platessa. Nordsee.

8. Art. P. soloa, Zunge; Leib länglich, 3mal fo lang als breit, Schuppen hart, rauch, Oberk. länger, oben grünlich, Zähne nur im Unterk., mehre Reihen, an beit den viele Bartel, 2' l., 8 Pf. schw. (meist kleiner). Ein Nasloch oben, das andere unten, also regelmäßig, Saft. rund, 48 Wirbel. Nord, und Offee, Mtlmr, Surinam. Fleisch sehr jart.

9. Art. P. hippoglossus, Queite, Beilbutt; Leib langlich, Schuppen gart, fchleimig, Schfl. gablig, leders farbig, Augen weiß, Babne in beiden Riefern mit Lucken, Seitenlinie mit Bogen, wiegt mehre Centner. Mabrt fich mehr den regelmäßigen Fifchen. Ift einer der größten Sie sche, der fich an die Wale ftellen fann; von 2 - 3 Etne find nichts feltenes, man fieng fcon von 4 Einr, und 5 Ellen lang. Ein Darmanhang, 65 Wirbel, Rogen roth, 357400 Eier, laicht im Krubjahr. Nordsee, Nords meer, Meufundland. Ift fo rauberisch, daß er nicht bloß' Rrebse, fondern auch Ochellfische, Lumpe, Rochen angreift. An Norwegen fangt man die meiften, und zwar vom Mai bis Johannis in bellen Rachten, theils durch den Stich, Burffpieß oder febr große Ungeln, deren 20 - 30 an farte Schnure, und diese an ein Geil von 300 Kaden gebunden find, um nachgeben ju fonnen, damit das gefangene Thier das Boot nicht umreißt. Sind häufig von Rerfen geplagt, mabricheinlich von Calngen, und beißen dann Dree? queite. Wird frisch gegeffen und eingemacht. Rloffen und fette Saut eingefalgen und getrochnet, beißt Raff, fo langsgeschnittenes Kleifch Rackel, Die beften kommen von Samfoe bei Bergen, find aber nur fur Matrofen u. dal. Das frifche Rleisch ift wohlfeil, der Ropf aber wird fur ein Leckerbiffen gehalten.

10. Art. P. cynoglossus; schlanker als P. hipp., fles brig, Zahne stumpf, Schwanz rundlich, Seitenlinie schief,

nicht gebogen, 2011 l. 11 Br., 6,B., 102 A., 24 Sch., 112 R. An Rieder, und Grönland.

b. Alugen links.

11. Art. P. passer, Theerbutt, Thrand., verkehrter Elbs butt; 1'l., 5" br., oval, vordere Halfte mit kurzen Stascheln besetzt, oben grau und grün gemarmelt, Seitenlinie grad, 6 Pf. schwer. Nord: und Offsee häusig, schmacks haft. Mit flesus verwechselt: P. macrolepidotus; Schups pen sehr groß, Zähne längste, Leib 2'l. Brasilien.

b. Achirus; ebenfo, aber feine Brufffn.

- 1. Art. P. achirus; oval, gelb, dunkle Flecken, Bartel, 6 Kftr. Oftindien. Abart mit Augen links, also wie unbedeutend diese Abweichung: bilineatus; länglich, 4 Kftr., Bartel, 1'l., 22" br., eb.: albus; Amb.: arel.
- 2. Art. P. lineatus; oval, rauch, schwarz gestreift, Schfl. rund, 6" 1., 3 br., Augen links. NA.
- 2. Sattung. Zeus, Zirl; Leib von den Seiten ganz flach gedrückt, fast scheibig, kaum Schuppen, Brustbein kielformig, Maul nach oben, unter Oberlippe Querhaut, Zähne in Riefern, Ufter mitten, Augen oben, Seitenlinie mit Bogen, Flftr. sehr lang, fast haarsormig, 2 Rfin, Uf; ter mitten, meist 7 Kftr. Schwimmbl. ohne Aussührungsk.
- 1. Art. Z. faber, Sonnenfisch; Leib oval, goldig, mäßige Schuppen, Schwanzst. rund, in Seiten ein braus ner Fleck, Seitenlinie hinten frumm, 2 Stachelreihen auf Rücken und Bauch, 13'l., 10" br., 8 Pf. schw. 7 Kfr., 12 Br., 9 B., 5 A., 21 Seisfl., 13 Sch., 10 R., 22 Kr., große Lippenknochen, auch Saumenzähne, Kiemenöffnung weit, Augen gelb, 31 Wirbel, Darm mehre Kr., knurrt beim Ankassen, auch nicht aus Schwimmblase wie Cottus? Milmr, Westmr, Nordsee, nicht häusig, raubt, schmacks haft, St. Peterssisch, häringskönig. Z. viliaris; in Ust

ter? und Ruckenfl. 6 haarformige, febr lange Stralen, Schwanzfl. gablig. Offindien.

- b. Argyreiosus, Z. vomer; Leib ohne Schuppen, sehr breit, silberig, zweite Stralen der Rückenz und Schwanzst. länger als Leib, 2 kurze Sacheln vor Ufterst., ½ l., Jähne sehr klein, Augen weiß, alle Flossen blan, übrigens fast wie Z. gallus. Brastlien, Norwegen, merkwürdig, frist Schnecken und Krebse, schmackhaft.
- c. Gallus, Zeus gallus, Meerhahn; keib so breit als lang, ½ l., ohne Schuppen, silberig, Seitenlinie vorn krumm, Schwanzst. gablig, in Rücken; und Schst. ein längerer Stral. Nasidcher doppelt, alle Flossen grün, knurrt auch. Melme, Brasilien, Antillen, Indien, übers all, frist nur Kerfe, Muscheln 2c., schmackhaft.
 - d. Selene, Z. quadratus; 5" 1., 2 Rfl. Jamaifa.
- e. Z. insidiator; Leib fleiner, 4½ 11., ohne Schuppen, silberig, schwarz gesteckt, Mund flein, Kiefer können sich wie eine Spriße vorschieben, Ksin hangen zusammen, Seix tenlinie fast grad, After weiter vorn, Ast. davon entsernt, Zähne klein, Augen gelb. In süßen Wässern von Surate. Sist eine Fliege über den Wasser am User (oder bei den zahmen am Glasrand), so sprißen sie sie mit Wasser aus dem Mund herunter, tressen sie sogar im Flug. Deshalb besondere Sattung? Dergleichen Fliegenschießer gibt es mehre, 3. B. Sparus insidiator, Cottus.
 - f. Chrysotos, Z. luna; gegen 3/ 1., 40 Pf. fch. Westmeer.
- g. Capros, Z. aper; roth, Schuppen gewimpert, Schnauße fpißig, wenig gebogen, Schwanz gleich. Darme viele Nr. Un Nom, Genua.
- B. Sternoptyx, Schard; keine Bauchfin, Leib feitlich febr gedrückt, hoch, Kopf abgestutt, Mund fenkrecht, kleine Zahne, Kiemendeckel, aber keine Khaut: diaphana; Bauch fo dunn, daß durchsichtig, silberig, keine Seitens

linie, an Bruft ein Dugend Falten, Schwanz gablig. Jamaika: gardenii.

- b. Rhombus, Chaet alepidotus.
- 3. Sattung. Chaetodon, Burg, Alippfisch; Leib seite lich flach, starke Schuppen, gefärbt, meist mit Bandern, Kopf und Mund klein, voll borstiger, weicher Zähne, Uster mitten, Aft. und Uft. steif. Meer, raubt nicht, Schwimmblase, alle nur in heißer Jone, manche haben auf großen Flossen Neugel wie Schmetterlinge.
 - a. Großer Stachel am vordern Blatt des Kdeckels.
- 1. Art. Ch. niger, paru; schwarz, 12 stechende Straslen in Rfl., 5 in Schfl., diese rund, Schuppen groß, gelb gesäumt, Unterk. länger, Lippenknochen breit, 1'l. 16 Stralen in Br., 6 B., 15 Sch., andere unbestimmt, Augen goldig, Brusts und Rfl. lang, sichelförmig, Südsamerika, Brasilien, Jamaika, esbar: aureus; Antillen: imperator; Japan: fasciatus; Athmr: bicolor; ciliaris: tricolor: canescens: maculosus; Arabien.
- b. Stachel am Kiemendeckel und schwarze Binde über Augen: mesomelas; Japan: armatus; Reuholland, viels leicht Labrus.
 - c. Ueber Augen schwarze Binde, fein Stachel an Rockl.
- 2. Art. Ch. rostratus, Sprissisch; keib breit, dunn, fast scheibig, weiß mit braunen kangsstrichen, und 5 schwarzen Querbinden mit weißem Saum, lange, walzige Schnauße, schwarzes, weißgesaumtes Ueugel auf Rückenst. 6 Kfr., 12 Br., 6 B., 23 U., 15 Sch., 39 R., Augen gelb, mit braunem Streif, Seitenlinie in Bogen. Offins dien, sprist wie Zeus insidiator auf 6' Entfernung Flies gen von Secgewächsen herunter; daher wird er von großen Herren in großen Gefäßen zu großem Spaß unterhalten. Er sprist nur kleine Tropschen, aber mit großer Geschwin

digkeit. Ekbar: aruanus; Arabien, Indien, sei einers let mit Ch. pinnatus, und abgedruckt unter den Welsche Berner Steinfischen: cornutus: striatus; 3 Rückenstacheln, Ostindien: capistratus: faber: collare: flavus: pictus: vittatus.

- d. Ohne Stachel und Binde, Roeckel nur gegabnt.
- 3. Art. Ch. pavo; långlich, Kopf ftumpf, blau ges düpfelt. Indien: vespertilio; weiß, Rfl. und Afl. breit und hoch, Stirn sehr schief, Schuppen klein, After mehr vorn, schwarze Schwanzbinde. Sei bei Welscheffern in Stein abgedruckt, lebt bei Trankebar: maculatus; gelb und braun, in süßem Wasser? in Koromandel (gehört wohl nicht her): saxatilis; auch in süßem Wasser von Sustinam, wohl auch ein Sparus.
 - 4. Art. Ch. macrolepidotus, Tafelfisch; Schuppen sehr groß, silberig, darüber 2 breite Querbänder, vierter Rückenstral sehr lang, haarsdrusig, Schwanzst. abgestußt, wird gegen 20 Pf. schwer. 16 Stralen in Br., 6-B., 24 A., 18 Sch., 34 R., Augen weiß, daneben 2 braune Flecken, 2 kleine Raslöcher, Seitenlinie mit Bogen. Ost, indien, schon, Fleisch sett, sehr gut, wie Zungenscholle: arthriticus; 1½ l., schwackhaft, Därme sehr lang, Speiströhre voll ppramidaler Zotten wie bei Meerschildkröten, die Stachelsortsäße der Wirbel, obere wie untere höckerig, Höcker schwammig, enthalten Del, Flossen auf eigene Weise eingelentt, Luftblase groß, Sumatra.
 - e. Statt Bfin 2 Stacheln: Ch. argenteus: rhombeus.
 - 5. Art. Ch. argus, Strontsisch; fast viereckig, vivilett, mit braunen Flecken, 4 Stacheln in Afterst. In Füssen und Sümpfen von Ostindien, frist Kerfe, schmacks haft: aureus; Antillen: imperator; Ostindien, kommt nur auf Tafeln der Reichen.

- * Acanthinion, Ch. rhomboides; grun, weiße Schups ven, 5 Rfach., 2 am Ufter. Um.: glaucus: orbicularis.
- * Chaetodipterus, Ch. plumieri; die Rückenst., welche im Grund bei allen aus 2 besteht, indem die Theile ungleich sind, ist hier wirklich in zwei getrennt, gibt keinen Unterschied. Westindien.
- * Holacanthus, Sciaena rubra, Chaet. bicolor; lang, lich, vorn weiß, hinten braun, Rucken; und Afterfl. mit Schuppen bedeckt. Beide Indien: tricolor; Brafilien: annularis: ciliaris: imperator: dux: mesomelas.
 - * Enoplosus white, Ch. armatus.
 - * Pomacanthus, Ch. niger: arcuatus: aureus: asfur.
- * Pomacentrus, Ch. pavo, setifer: falcula: summana: Perca miniata.
- * Pomadasys; Sciaena argentea. Alle diese unterscheis den sich nur durch die Zahl der Rfin, und ob die Kiemens deckel gezähnelt, gestächelt oder nicht sind.

Balistes feht in enger Berwandschaft mit Diefer Girpfchaft. Theutis, Acanthurus; an Seiten des Schmane jes ruckgekehrter Stachel: Chaetodon nigricans, nigrofuscus, Perfer; 5" l., schwärzlich, fleischig, Schuppen flein, Bahne gezahnelt, Ochwangfi. gablig, Dabei ein Stas chel. 4 Riemenftr., oben 16 Bahne, unten 10, find oben breiter, fecherformig, die Rerben zeigen fich nur unterm Mifrofcop, find alfo won feinem Gattungewerth, Mugen filberig. Brafilien, rothes Meer, Offindien, frift Rrebfe und leche, daber Auftereffer, schmackhaft. Rur ein Rogenfack, Schwimmblafe, Darm hat mehre Rrummuns gen: schwammige Knochenauswüchse mit Thran wie Ch. macrolep.: T. hepatus; Bahama, Japan. Diese Gattung vielleicht beffer bei Sparus. Ch. chirurgus, Harpurus flavus; Antillen, schmackhaft: coeruleus: sohal s. carinatus: Monoceros biaculeatus: triostegus: A. yelifer.

- b. Monoceros, Aspisurus; ebenso, sohliges horn in Stirn: biaculeatus, Chaet. unicornis; 2'l., jederseits am Schwanz 2 abstehende Schilder Stacheln, eine Reihe pfriemiger Zähne, Schst. gespalten. An Arabien trupps weis von 1—200 so dicht, daß der Fischadler bei jedenr Stoß einen greift: Chaet. sohal s. Acanthurus carinatus.
- c. Glyphisodon, Ch. saxatilis; 8" l., Zahne gezähnelt, Leib länglich, weiß, 5 schwarze Streifen, Schfl. gablig, 13 Stralen in Afterfl., Schuppen sehr groß, gezähnelt. Aftindien, Arabien, Brasilien, frißt Korallenpolypen 2c., Lootsmann: maculatus.
- d. Acanthopus; statt Bfin 2 Stacheln; Ch. argenteus; Indien: rhombeus: boddaerti; Amboina.
- e. Brama, Sparus raji; 26" I., 10 br., Kstr. 5, an Brsin schuppiges Anhängsel. Nordmeer. Br. atropos sell Scomber ciliaris sein.
- f. Rhombus; rautig, nackt, keine Sauchfin, nur eine Zahnreihe: Chaet. alepidotus; Schwanz gespalten, 3 Auschenstacheln, blau. Karolina. Ist ein Sternoptyx.
- C. Amphacanthus; Bfl. zusammenhangend, ihr erster und letter Stral stachelig.
- 1. Art. A. guttatus, Chaet., Sparus spinus, Theutis javus, Scarus rivulatus, Centrogaster fuscescens; Leib fehr seitlich gedrückt, betropft, Oberkieser wenig länger, Schfl. getheilt, vor Rsl. ein Widerstachel. Lippenknochen breit, Jähne bürstig, Naslöcher dreisach, Schuppen sehr klein, Ropf nackt, Bsin dicht hinter Brsin, an Wurzel zus sammenhängend, Uster mehr vorn. An Arabien, Japan, Transebar, lebt von Pflanzen: Scarus stellatus; 6" l., Nothmeer: Chaet. canaliculatus; doppester Stachel am Banch, Sumatra, schmackhaft: Centrogaster argentatus; 4" l.: Perca ascensionis; punctatus.

D. Trichogaster; statt Bauchstn 2—3 borstige Stras len so lang als Leib, dieser sehr zusammengedrückt, breit, voal, beschuppt, nur eine Reihe kleiner Jahne, 3 Kstr.: fasciatus; Schuppen groß, 2 Bauchstr., Schwanzst. rund, Trankeber: Labrus, Sparus trichopterus; Schuppen klein, 3 Bauchstr., Schst. mondig, 4" l., 1\frac{1}{4} br., eb., Japan.

B. Halb: und Hallfloffer, unformlich, Leib von Seiten fo zusammengedrückt, daß fast so hoch als lang,

aber nicht verschoben.

a. Halsfloffer, Augen seitlich.

4. Gattung. Stromateus, Coryphaena apus, Pampel, Deckfisch; Halbstoffer (eigentlich Halsstoffer), Leib zusams mengedrückt, eiformig, voll kleiner, leicht abgehender Schuppen, netzförmig, Rfl. gegenüber Ufl., beide sichels förmig, hat wenig Gräten, fast ganz knorpelig, Nach den Zähnen zu urtheilen, mögen sie nur Würmer fressen.

1. Art. St. auratus, paru; ½'l., 5" br., einfärbig, oben goldig, unten silberig, Seitenlinie grad. 7 Kst., 24 Br., 42 A., 18 in gabliger Sch., 50 R., Rucken und Bauch keilförmig, Kopf stumpf, Maul klein, Kiefer gleich, voll kleiner Zähne, bewegliche Lippen, Gaumen und Junge glatt, letzte breit, frei, Haltknochen im Schlund, Augen groß, weiß und gelb, davor 2 löcher, Kiemenloch weit, jederseits 4 Kiemen, Deckel einfach, Seitenlinie hoch oben, breit, silberig, Uster vor Mitte, Flossen weiß, Saum blau, Stralen verzweigt, weich, Spuren von Flossen oder Stechsknochen am Hals. Die Bauchhöhle ist durch Sichelbein geschieden, wie bei Zeus, Chaetodon, Pleur., Magen rund, Darm 5 Krümm. Un Brasilien und Trankebar, gierig, frist Fische und Polypen.

2. Art. St. einereus; grau, unterer Schwanzsinken länger, Seitenlinie gebogen, keine Zähne, Leib 1'1., 8"br., 2" d. 7 Kftr., 20 Br., 20 Sch., 29 A., 35 R. Wird

an Trankebar fehr geschätzt, je alter und größer, desto fets ter und schmackhafter, häusig. Heißt gedörrt Raras wade, wird vorher in Stücke geschnitten und gesalzen, auch in Essig eingemacht Monate lang ausbewahrt.

- b. Chrysostroma fiatula; filberig, voll Goldfriche, Spanne lang. Mtlmr, Rthmr. Magen geschnurt, viele Anhange. Gemein-bei Rom.
- c. Kyrtus. Kurt; Halsstoffer, von Seiten wie Scheibe zusammengedrückt, elliptisch, Rücken ein Buckel, goldig, statt Schuppen kleine Platten, Riemendeckel nur eine Haut, Darunter die Kiemenhaut.
- 1. Art. K. indicus; Riefer voll kleiner Zähne, wie Masvel, Maul weit, Saumen glatt, Zunge kurz, knorz pelig, Augen oben blau, unten weiß, Naslöcher rund, Kiemenspalt sehr weit, 2 Kkr., 13 Br., 6 B. (Halsst.), 32 U., 18 Sch., welche gablig, 16 R., Seitenlinie fängt erst hinter der Brusst. an, grad, nah am Kopf, Rst. und Ust. rund. Un Trankebar, frist Muscheln und Krebse, to" I., 4 br., dunnz Sparus palpebratus; bewegliche Klappe unterm Aug, Kiemendeckel zweistachelig, Seitens linie grad, vorn 5 Warzen: Sparus argenteus; Reuholl.

 4. Sippschaft. Schniffe.

Ropf in Schnabel verlängert, an dessen End oder das zunter ein kleines Maul, Haut nackt, oder beschuppt, und von gegliederten Schienen gepanzert, Leib lang, oder seitlich gedrückt, Anochen oder Schuppen, wenn Anorpel.

- 1. Gattung. Centriscus, Schnipp; knorpelig, leib von Seiten sehr gedrückt, beschuppt, breitelliptisch, Kopf in dunnen Schnabel verlängert, an dessen End das kleine, jahnlose Maul, Ufter hinter Mitte, Bauchstn hinten, Kiesmendeckel und Haut.
- 1. Art. C. scolopax, Schnepfenfisch; von Schuppen bedeckt, diese hart, stachelig, rothlich, 1 Spanne lang,

1" br., erster Stral der Schfl. stachelig und sägig. 4 Kstr., 16 Br., 5 B., 18 U., 9 Sch., 4 harte in R., 17 Kr., Naslöcher doppelt, bei Augen, Riemendeckel aus einer Platte, Bauch und Rücken schneidend, erster Rückenstas chel beweglich, gezähnelt und mit Ruth. Meimr, zart, aber ohne Werth: niloticus; 1 Rss.

- 2. Art. C. scutatus, Messersisch; gedrückt wie Messerheft (oder Solen siliqua), glatt, Schienen so genau an einander gesugt, als wären sie nur ein Schild, braunslich, weiße Querstriche, 6" l., 1 br., durchsichtig. Alle Flossen zurückzeseicht, nur eine Brustl., Schild endet in Stachel, beide Afin und Uff. und Schwanzst. unter dem Stachel beisammen, 4 Kiemen, und 1 Aftersieme am Deschel, schieft sich durch Saugen zu nähren, da man keine Zunge bemerkt, fresse fette Erde, Würmer, Krebschen, Darm lang, 2 Krümm.: velitaris.
 - b. Macrorhynchus argenteus; China.
- 2. Sattung. Mormyrus; Bauchflosser, Knochen, Leib lang und hoch gedrückt (wie Karpfen), beschuppt, Zähne, Kiemenöffnung enger Spalt (wie Ostracion), Deckel fehlt meist. Steht Balistes nah.
 - a. Ohne Riemendeckel.
- 1. Art. M. cyprinoides; 6" I., Schein wie Cypr rutilus, Schfl. gespalten, spizig, Kopf nackt, Maul klein, einige spizige Zähne, Kiemenhaut sehlt, Kopf wie Silurus. 9 Br., 6 B., 32 A., 27 R., 19 Sch. Nil: anguilloides; Schst. gespalten, stumpf, Schein wie Häring, eine Reihe gekerbter Zähne, keine Kiemenhaut. Nil.
 - b. Mit Kiemendeckel.
- 2. Art. M. caschive; Kopf långlich, Schnauße abs schüssig, walzig, Unterk. långer, Maul sehr klein, röhrig, Mfl. nach der kånge, niedrig, gleichhoch, Schfl. gespalsten, After dem Kopf nåher. 1 Kftr., 10 Br., 6 B., 19 U.,

- 80 R., 24 Sch. Augen flein, einige zarte Jahnchen in Rieferspiße, Junge länglich, fleischig, Riemendeckel besteht aus einer Platte, endet in Riemenhaut mit einem Stral, 5 Riemen, Rücken keilförmig, Seitenlinie hinten krumm, Schuppen sehr klein, glatt, rundlich, Kopf nackt, Leib oben graublau, unten fleischroth. Scheitel goldig, I Spanne lang, 111 br. Nil: kannume; eb.
- 3. Sattung. Fistularia, Schnott; haben Knochen, Bauchstoffer, Kopf rohrig, kleine, erweiterbare Kiefer am End, After hinten, Haut nackt, Unterk. wie Deckel. Ofts indien, Rothmeer.
- 1. Art. F. tabacaria, Tabakspfeifenfich; keib walzig, geiselförmig, nackt, 1—4'l., Kopflänge ½, Schfl. gablig, Schwanz selbst läuft in eine fischbardige Borste aus, ¼l., Bauch silberig, auf Rücken blaue Flecken, Flossen roth. 7 Kst., 15 Br., 6 B., 13 A., 15 Sch., 14 Kr., Ropf vierschrötig, Kiefer voll kleiner Zähne, Junge glatt, stei, Naslöcher doppelt, dicht an Augen, diese groß, silberig, Kiemendeckel nur eine dünne Platte, oben braun, kreis sig und blau gesprenkelt, Flossen roth. Im Meer beider Indien, Japan, Brasilien.
- 2. Art. F. paradoxa; Kopf sehr klein, vor jedem Ang dreikantiger Dorn, Schfl. spizig, 25 Br. Amboina, ahns lich Syngnathus.
- b. Aulostoma, Fistularia chinensis, Trompetefisch; Leib hochbreit, harte, gezähnte Schuppen, zahnlos, keine Schwanzborste, Schst. rund, 9 Rstach., 2' l. 4 Kstr., 13 Br., 10 B., 11 A., 11 Kr., 23 Sch., keine Junge!, Raslöcher doppelt, dicht an Augen, Kopf nackt, Leib röthlich mit weißen Längsstreifen, viele schwarze Flecken. Meer beider Indien, frist Würmer und Fischbrut, Fleisch lederig, nicht gegessen.

4. Gattung. Stylephorus; Halbstosser, nackt, Leib geis selfstrmig, zusammengedrückt, Augen oben auf 2 Säulen, Schnauße senkrecht verlängert, röhrig, durch eine Haut wie Band mit Ropf verbunden und an ihn ziehbar, Mund am End, zahnlos, kein Kiemendeckel, aber Khaut, unter der Gurgel drei Kiemenpaare: chordatus; silberig, sehr lang, endet in sehr langen, fadenförmigen Schwanz, 22" I., Bfin und Schst. furz, mit Stralen, Rfl. so lang als Rücken. Un Kuba.

VII. Dronung. Sudfifche - Knurfe,

Statt Knochen Knorpel, meist ganz unsörmlich, keine Schuppen, nackt, oder Rägel, Schienen, Stacheln, Ries mendeckel oder Khaut meist verkrüppelt oder sehlen ganz. Wiele begatten sich so, daß die Sier sich im keib entwischeln, namentlich Haien, Rochen, Lophius, Chimaera, Syngnathus. Hierinn und noch in viel anderem gleichen sie den nackten, aalartigen Fischen, Anguilla, Blennius, Cobitis, Silurus, Gobius, Uranoscopus, Cottus, die man vielleicht nicht unschieklich mit ihnen vereinigen könnte. Viele laichen jedoch auch, z. B. Stör, Pricke, Lump, Tetrodon, also wahrscheinlich auch Diodon.

1. Sippschaft. Querder.

Knorpelig, Leib aalförmig, nackt und mehre Kiemens locher ohne Deckel; oder haut von Schienen gegliedert, nur ein Kiemenloch mit Deckel, lange Schnauße, an des ren End oder darunter ein kleines Maul: an Ruderflossen Mangel oder Verkummerung. Meist kleine Thierchen, im Meer und süßen W. Zwei erste gehoren nicht zu andern.

1. Gattung. Myxine, Gastrobranchus, Pholis, Inger; Leib geifel, oder wurmformig, geringelt von Rungeln,

Maul am End, schief abgestützt, auf Stirn ein Sprisloch, unterm Sauch 2 Uthemlocher, Kiefer verstümmelt, aber harte Zähne, keine Brust; und Bauchsin, nur Schfl., häutig, keine Augen (auch nicht unter Haut). Bauch hat unten eine Naht wie Bürmer, sondert so viel Schleim ab, daß das Thier darinn wie in einer Hülse zu stecken scheint. Querder.

1. Art. M. coeca; q'Il., wie Acderfiel, weich, schleis mia, blau, 8 Bartel, unten Bahne in 2 Reihen auf 2 Ries ferhalften, große Sakengabne im Saumen. Leib knorpelig, Schwang zusammengedruckt, Ropf mit Leib verschloffen, Maul weich, jum Unfaugen, was an Fischen gefchicht, wahrend welcher Zeit das Waffer durch das Spriploch eine gefogen, durch die Bauchlocher ausgeworfen wird. After langs, weit binten, von ben Bauchathemlochern (Riemens lochern) eine langsfalte bis Ufter, auch am Bauch 2 langs, reihen Poren, wie die Schleimwargen an den Schenkeln mancher Cidechfen, eigentlich entsprechend den Riemens lodern der Pricken. In der Schwangfi. find nicht garte Stralen, sondern Adern; fie fangt vom Utrer an. Jeders feits 6 Riemen als Blaschen, wie Schrotforn, vor den Althemlochern im Bauch: spindelformige Gier in einer Reihe unterm Ruckrath. herz, Leber zweilappig, Gals lenblase, Darm einfach. Das Unterf. fellt 2 getrennte Ramme vor, jeder mit 2 Sahnreiben, im vordern jederfeits 8 großere, im hintern o, also in allem 34, alle spitige flach, hart wie Saigabne, der Reunaugen nur knorpelig. Diese beiden Rieferbalften find an einem beulenformigen Rorper, alfo mohl ein Schadelftuck, befestiget. Gine fno, cherne oder knorpelige Hirnschale fehlt währscheinlich. Mitte des Oberkiefers ein warzenformiger Körper, von dem ein nach hinten gefrummter Jahn abgeht. In der Oberlippe ift ein loch, welches zu einer Rashoble führt,

Die fich binten in den Schlund offnet, was bei keinem Kifch der Kall ift, wenn man nicht, was man wohl konnte, Die Locher hintern Augen der Rochen bergieben will, wohl aber bei Lurchen und Walen, als Sprifloch. eine Urt Gaumenseegel da. Bet 3 des leibes von vorn an beginnt die Bruft, oder Riemenhoble, also ziemlich weit binten, nicht wie bei Reunaugen, wo die Riemenlocher fos gleich binterm Ropf anfangen. Die Riemenarterie gibt jes Derfeits 6 Mefte ab, einen ju jeder Riemenblafe, Die mit rothen faserigen Abern ringsum nach der Quere belegt find. Bon jeder Blafe geben Ranale ab, die fich vereinis gen, und in 2 locher am Bauch ausmunden, fo daß man Dadurch Die Blafen oder Beutel aufblafen fann. Schlund find wieder jederfeits 6 locher, durch die das Waffer aus der Rafe in Die Blafen gelangt, das von da durch die Bauchlocher herauskommt, mas der Athmung Der Fische gemäß ift. Es find da 2 Droffeladern, eine pordere und hintere Sohlader, Pfortader, Zwerchfell. Magen nicht deutlich, Darm grad, liegt nicht frei wie bei Reunaugen, fondern ift durch Gefros befestiget. Ruck, grath fnorpelig, wie bei Reunaugen, oder eine runde, farte, bautige Robre mit gang wicher Anorvelmaffe oder Gallerts ausgefüllt. Darquf hintere Sohlader und 2 Ur; terien, von denen Seitenafte wie Rippen ju den Schleims brufen geben, welche wie eine Perlichnur auf jeder Seite des Bauchs vom Ropf bis ans Schwanz End liegen, und fich durch kocher auf die haut offnen (vollig wie beim Blutegel). Gehirn fleiner als bei Reunaugen, wie Pfefe ferforn, Ruckenmark ein farter, elaftischer Rerb. Un Rorwegen in lehmigem Boden, an Griechenland. Die Ris Scher ergablen, er frieche den Dorschen in Bauch, lofe alle Eingeweide in Schleim auf, und zehre das Fleisch bis auf die haut weg. Wahrscheinlich aber wird er nur von Ofend M.G. III Bo. Thgich. 2 21btb.

diesen Fischen verschluckt. Der Bau dieses Thieres ist so abweichend, daß man kaum weiß, soll es zu Fischen, Lurs chen oder Walen. Schwimmblase scheint zu sehlen. Sonst unter Würmern, und in der That kann man die Bauchs löcher als Geschlechtslöcher ansprechen, wie sie bei Blutz egeln und vielen Würmern sind, die sogenannten Kiemen, blasen würden dann zu Seschlechtsblasen werden. Die Jungen kriechen aus der Mutter Leib. Abart an Guinea.

2. Gattung. Lampetra, Petromyzon, Bricke; Leib walzig, aalformig, nacht, schleimig, Roof gleichdick, Saugmaul vorn, rund, Babne im Rreis geftellt, nur Schfl. und 2 Rfin (feine Br. 1, B. und Affosse), ein Sprifloch jum Ginathmen, jederfeits 7 Riemenlocher am Sals jum Ausathmen, After weit hinten. Saugen fich febr feft an Kelfen, Leben jab, freffen Burmer, Rerfe, junge Rifche, auch todte Thiere. Bunge groß, bart, balbmons Dig (wie bei Lurchen). Unterscheiden fich nebft einigen, von andern Kischen vorzüglich durch das Einziehen des Baf fers nicht durch den Mund, fondern durch ein Sprigloch. Db aber diefes Sprifloch wirflich den Raslochern entspres che, wie bei Walen, oder etwas besonderes ift, wie bei Ros den, Callionymus, Stor, ift noch nicht gehörig unters Ruckgrath eine knorpelige, ziemlich weiche Gerte, an der man doch die Gliederung in Wirbel deutlich ers fennt, find aber nur Birbelforper ohne Bogen oder Stas chelfortfage; daber liegt das Ruckenmark dabinter bloß. Die Riemen find mehr denen der Fische als Lungen abnlich, besteben aus faserigen Gefagen. Riemenhoble durch Scheide mand getrennt, die oben durchlochert ift. Sirnschale fnore p lig, Berg groß, Gierftoch einfach, in eine Menge Lapp: den getheilt. Diele Riemenlocher verschrumpfen, Scheinen unbrauchbar ju werden, fo das endlich die mindere Sabl beraustommt, welche fich bei Myxine findet.

- 1. Art. L. branchialis; 6"l., Leib geringelt von Run; 34n, Augen kaum findbar, Oberlippe långer, 2lappig, Maul zahnlos, innwendig zellig (was heißt das)? hintere Rfl. febr niedrig, lang, linienformig. In kleinen, schlammigen Båchen, saugt sich gern an Kiemen anderer Fische an, Querder, wird meist als Köder gebraucht.
- 2. Art. L. planeri; 5" l., Lippen dick, warzig, Zahne, unten 7 in einer Reihe, oben 2 große. In Bachen Thus ringens. Ist wohl eine Abart der folgenden.
- 3. Art. L. fluviatilis, Reunaug; 1'l., voll querer Wellenftriche, nur ein Rreis fleiner Babne, Dabinter gros Bere, unten 7 vermachsene, oben 2 entfernte, hintere Rfl. winflig, Augen flein, goldig, born eine Spur von Geis tenlinie, oben grunlich, feitlich gelb, unten weiß. Raft in allen Geen und Aluffen von Europa, Japan, Gudas merifa, jahlreich in Deutschland. Steigt im Marg und April die Gluffe hinauf, um am Ufer zwischen Steinen gu laichen; herbits geht er wieder in Seen guruck. Aus Ens gelland foll jahrlich eine & Million nach Holland jum Ras bliaufang geschickt worden fein. Wird gebraten und mit Effig und Gemurg eingemacht in Faffeln verfandt. In Deutschland find die Bremer und guneburger Pricken, wels che in der Lube gefangen werden, geschaft. Im Sommer raudig, werden daber im Winter gefangen in Deten, Reußen, mit der Sand, um die man ein Tuch wickelt. Saugt fich auch an Reißig an, das man durch Wuhnen feckt.
- 4. Art. L. marina; kamprete; größer, 2'l., Leib grünlich, gelb und weiß gemarmelt, Mund mehr unten, und länglichrund, mit Fransen, mehre, 12—20 kängss reihen von knorpeligen Zähnen, hintere Rfl. von Schfl. entfernt. Leib knorpelig, Kopf voll Schleimlöcher, hinten im Maul 2 kappen voll spisiger Zähne, Augen seitlich, klein, gelb, dazwischen das Sprigloch als Nasloch?

2 Kfin und Schfl., Ufter dem Anfang der Rfl. gegenüber, diese eingeschnitten, mit zarten, unzählbaren Stralen. Zieht in \$\frac{1}{4}\$ Stunde das Wasser 26mal ein und aus. Eier sehr klein, wie Mohnsamen. Wird an 3'l., armsdick, 6 Pf. schwer, halt sich durch Suugen an Steinen sehr vest, daß man 12pfündige mit ihr ausheben kann. Fleisch les ther, theuer, schwer verdaulich. In allen Meeren um Europa, Japan, Su. Vorzüglich in Nordsee, steigt (aber nur zu 3 — 4) hoch in Flüsse herauf, z. B. Rhein bis Straßburg, Elbe bis in Havel. — Vorstehenden 2 Gatstungen ist ihr Plat schwer anzuweisen. Vielleicht zu Alalen.

b. Folgende mit langer Schnauge, einem Riemens fpalt und Deckel. Gehoren wohl nicht zu Vorigen.

- 3. Gattung. Syngnathus, Stuhrk; knorpelig, Halbs flosser, Leib lang, geiselfdrmig, von Schienen gegliedert, Ropf in Schnabel verlängert, kleines Maul am End, zahns los, After kast in Mitte, Kr.s, keine Rfl., keine Bauchsin, Rdeckel groß, verschließen das Loch, dagegen 2 röhrige Athemlöcher auf Nacken, Kiemenhaut mit 2 Str. Die Eier entwickeln sich auf eine eigenthämliche Beise. Uns term Bauch in den Bauchdecken entsteht ein 2½" langer Spalt, in den sich die Eier, in Blase eingeschlossen, legen, und so entwickelt werden. Die Rupe ist übrigens sehr eng, unterm After, Eier wie Hanskorn. Diese Sache ist uns deutlich. Die Embryonen haben den Dotter wie bei allen eierlegenden Thieren. Meer, nur als Köder gebrancht.
 - a. Ohne Schwanzflosse.

1. Art. S. hippocampus, Seepferdchen; Leib dicker, siebenkantig, voll Borbeln, krummt sich todt wie S (odet wie der Schachspringer), grau, schwarz gedüpfelt, 10"1., 1"d. 17 Br., 4 A., 20 Kr., auf Kopf 5 Borbeln, wels che in Bartel enden, Schwimmblase unterm Magen, Kies mendeckel groß, Bauchschärfe gezähnelt, Schwanz 4kanz

tig, ohne Flosse, hat 35 Schienen, Leib 13, Kiemen absweichend, auf dem außern Rand der knorpeligen Kiemens bogen eine Doppelreihe von gefähreichen Blasen, ungefähr so wie bei Diodon. In Menge in Nordsee, Sund, Mitstelmeer, Malwinen, Jamaika, frist Gewürm, wird nicht gegessen. S. diaculeatus, tetragonus; 1'l., Leib 4kantig, über Augen 2 Dornen. Ostindien. S. taeniolatus; N.Holl.

2. Art. S. ophidion, Meerschlängel; 1'l., Leib wals zig, völlig geiselförmig, Schnauße kurz, auch ohne Brst. 34 Str. in Arst., grünlich, 4 blaue Längöstriche, nicht diefer als Sansseder. Nord, und Ostsee.

b. Mit Schwanzflosse.

- 3. Art. S. acus, Stuhrk, Nadelfisch; 2—3'l., Leib geiselsdrmig, 7kantig, Schwanz bkantig, braune und gelbe Streifen, schon. 14 Brstr., 6 A., 10 Sch., 36 Kr., auf Rumpf 20 Schienen, Schwanz 43. Bei B. reißt die Haut hinterm After auf in langen Spalt, aus den die Eier kommen. Darm kurz, ohne Krümmung, 2 Rogensäcke, enthalten nur ein Schock Eier wie Hirsenkorn, eine Blase am Rücken wie Schwimmblase, enthält aber Wasser, was?
- 4. Art. S. typhle, Trummeter; 1'l., Leib geiselförs mig, ökantig, gestreift von 18 Schienen, Schwanz 4kanz tig, von 36 Schienen, schwarz und gelb gemarmelt. 2 Kfr., 12 Br., 5 A., 10 Sch., 18 Kr., Nasl. doppelt. Word; und Ostsee, Mittelmeer, Cagnola. S. pelagicus; spannelang, am Vorgebirg d. g. H., hat die Eier in 2 Reihen von dunner Haut bedeckt unterm Schwanz, hinter der Schwanzsst. ein Spalt, Korallensauger.
- 4. Gattung. Pegasus; knorpelig, Bauchfloffer, Leib ungleichdick, niedergedrückt, gepanzert, gegliedert, Ropf verschmolzen, Oberk. langer, dunner Schnabel, darunter das feine-Maul, kleine Zahnchen, Brufift, sehr groß,

flügelformig, Bauchfl. nur Faden, hinten, Ufter hinter Mitte, Riemendeckel, nicht Rhaut.

1. Art. P. draconis; 4" l., Rumpf fubisch, nackt, unten von Schienen bedeckt, Schnauße, Schwanz kurz, dunn, 4kantig, beide wie eingesetzt, 8 Borbeln an Seiten, Augen vorliegend, Haut bläulich. 2 Naslocher hinten, To Br., 1 B., 5 A., 8 Sch., 4 Kr., Kiemendeckel unten vor Brustst., Deffnung weit, gebogen, wenig bedeckt, auch über den Brustst. ein freier Stral, vielleicht als Scheinkoder wie Lophius. Amboina, frist kaich, Brut. Seedrache. P. natans; Leib von Schienen bedeckt, gelbs braun, nach hinten lange, 4seitige Pyramide, also Schwanz nicht abgesetzt, darauf 11 Schienen. Ostindien, keiner esbar. In hinsicht der Schienen zu Syngnathus, in hinssicht des Mauls aber als unter dem langen Oberkieser zu Stören: volitans; oval, Schnauße schwertsörmig, mit rückzähnigen Seiten. Amboina.

2. Sippschaft. Morke.

Leib knorpelig, seitlich gedrückt, oder ziemlich kuges licht, von netzartigen Schuppen, Stacheln, Panzer bes deckt, Kiemendeckel und Khaut, Maul klein, ziemlich kurz mit nackten, zahnlosen Kiefern, oder mit einzelen breiten Schneidzähnen, Kopf und Schwanz meist nur wie Zapken oder Stiele, gewöhnlich schön gefärbt. Meer, fressen nur Gewürm, Schalthiere, Krebse zc. Meist bedeutend groß.

1. Gattung. Cyclopterus, Naucrates, Lump; knorpes fig, Leib bauchig, Kopf unterschieden, statt Schuppen einz zele Nägel, Maul klein, seine Zähne, Kiemendeckel und Khaut, Bauchst. an Brust in Scheibe verwachsen (wie bei Gobius), After hinten. Nach meinen Untersuchungen hat er keine Schwimmblase, nicht einen Blinddarm, sons dern viele Darmanhänge, eine wahre Milz, Harnblase,

Rogeneier in Menge, halb so groß als Erbsen, Riechhaut nicht kammformig wie bei Rochen, sondern fternformig.

I. Art. C. lumpus; It'l., & d., am Leib z entfernte Reihen horniger Ragel oder Borbeln, 2 Rudenft., Ropf flumpf, oben schwarzgrau, unten gelblich. 6 Rftr., 21 Br., 6 D., 10 M., 12 Ch., 5 - 8 R., 10 Rr., Schfl. rund, Dout übrigens voll rauder Borbeln, Raslocher doppelt, feine Lippenknochen, Menge fleiner Bahne, auch auf 4 Schlundfnochen, Zunge glatt, knorpelig, beweglich, Ries menloch feitlich. Mittels der muschelformigen Scheibe der Bauchfin fann fich ber Rifch an Steine zc. befestigen, wie durch Unfaugen oder wie nasses Leder flebt. Mub, ihn abzureißen. Enthalt 207700 Eier und mehr, Darm 11' l., 6 Anhange, Die fich bis 40 verzweigen, Solche Darmlange ift bei Rifchen ungefeben, wie Gauge thiere. Lebt von Raub, schwimmt aber langfam, wird im Schlund von Lernaen geplagt. Sechas, Lump, Rlief, Schnottolf. Mord, und Offfee, wird auch 2! 1., Fleisch fchlecht, wird von Islandern gegeffen, laurt gewöhnlich. wie Seeteufel hinter Steinen zc., laicht im Marg: spinosus; ahfer der engen, mondigen Riemenspalte noch ein rundes loch zwischen Br. und Bfl., After mitten. Grone land: gelatinosus; Kamtschatta, Rapf der Bfin fo groß, daß er doppelt genommen werden fann (wie Lepadogaster). b. Liparis; langtegelformig, nacht, fchleimig, Bfin als

Rapf, Brfin sehr breit, laufen bis unter Hals vor dem Rapf zusammen, Maul zahnlos, warzig, Afrrand volls Ernben, Areuz, und Afterfi. lang, 7 Aftr.

1. Art C. liparis, Gobius, Gobioides smyrnensis; Rucken braun, Seiten gelb, Bauch weiß, braune Striemen und Dupfen, 6¹¹ l. 33 Br., 6B. (in der ganzen Scheibe 12), 29 A., 12 Sch., 35 Kr., Rasl. doppelt, um Oberlippe viel Schleimlocher, auch um Unterk. und Leib. Rahrt sich Go-

bius. Nordsee, in Menge an Holland. kaicht im Hornung, Eierwie Erbse, frist Schalthiere, nicht esbar, Darm nicht långer als Leib., 48 Anhänge, Harnblase, 64 Wirbel; es wäre möglich, das diese letten Eigenschaften dem C. gelatinosus angehörten.

- c. Lepadogaster; knorpelig, Brff, und Bauchff. je in 2 Paar getheilt, alle durch haut zusammenhangend, Bff. bilden einen Rapf, am halb, meist nur 1 Rfl.
- 1. Art. L. rostratus; 4" l., långlich, nackt, braun, Zähne klein. An Engelland: Cyclopterus nudus: dentex; \mathbf{I}_{2}^{1} l., Zähne größer, 3 Kiemen, eine am Deckel. S.A.: minutus; 2 Rfl. Westmeer: testar.
- d. Gobiesox, Lepadogaster testar; Brff. und Bauchff. auch doppelt, in hintersten Bfin 12 Str., Leib langlich, braun, Ropf dicker. Sei in Fluffen von Amerika.
- 2. Gattung. Balistes, Sauste, Grinfert, hornfisch; Brufffoffer (faft Salbfloffer), Leib fann fich aufblaben, meift rauch, von ichuppenartigen, barten Schalen felders artig bedeckt, von Seiten flachgedrückt, breitellivtisch, Rus chen und Bauch fart gebogen, fo daß Ropf und Schwang nur wie Traggapfen, Riemenoffnung ftrichformig, tein Riemendeckel, aber Rhaut, mit zwei Stralen, einzele meift breite Babne. Maul febr flein, zwei Ruckenfl., erfte nur ein bewegliches horn, Kopf fo mit Leib verfloffen, daß die Augen fast unter Der Ruckenfl. fteben, After giems lich in Mitte, mehr hinten, Bauchfl. meift nur ein Stas chel, oft unter der haut, oder fehlt gar, fonft an Bruft, Brufffosser. Bermachsen in eine find die Brfin ben B. vetula, ciliaris und ans Bruftbein befestiget, find 2 Stat cheln bei B. biaculeatus. Meift 8 außere, farte Bahne, oben und unten, born 2 langere, wie Schneidgahne, eis nigermaßen wie in Sparus, beißen auch ftarfe Schalen durch, freffen Rrebfe, Muscheln. Saben große Luftblafe.

Fleisch, soll wie von Labrus und Scarus schädlich sein zwis schen December und April, weil sie viele Korallenpolopen fraßen. Sewöhnlich schön gefärbt, gestreift wie Spari und Chaetodontes. Leben nur im heißen Erdgürkel, eine Art ausgenommen im Melmer, schwimmen truppweis. Rüschenstachel liegt in Furche, aufrichtbar, gefährlich.

a. Mehr als ein Stral in B. und Rfl.

1. Art. B. vetula; gegen 3' l., breit, dunn, Saut in Nauten wie Schuppen getheilt, nur eine Bauchfl. vorm After, 3 Rftacheln, Schfl. großer halbmond, obene 14, unten 12 Schneidgabne, Lippen blau, im Beficht 2, und 3, und 8 blaue Streifen, Rucken braungelb mit blaugrus nen Streifen, Seiten gelb, Bauch grau, auf Schwang blaue Bander. 2 Rftr., 18 Br., 12 B., 28 A., 14 Sch., 3 R., 29 Rr., vor der Bauchfl. 3 Stachelreihen, feine Seitenlinie, an meiften Rloffen blau. Darm 2 Rrumm., Luftblase, Rogen und Milch unbefannt. Soll, indem er fich aufblaht, Luft unter die haut bringen, dadurch aufe ffeigen, und fie beim Riederfinten mit Gezifch fahren laffen (wie Zeus, Trigla, Cobitis), Wir mochten wiffen, mos her das Thier die Luft so augenblicklich nimmt, wenn es aufsteigen will. In der Tiefe findet es fie doch nicht. Bers fest es denn das Waffer? In beiden Indien, grungt beim Sangen, daber und megen den Zahnlucken altes Beib, frist Schalthiere, schmeckt schlecht, wird bedeutend groß: biaculeatus.

- b. Ein Str. in Rfl., mehre in Bfl.: chinensis.
- c. Ein Str. in Bfl., mehre in Rfl.; tomentosus; maculatus; flein, gesteckt, Schfl. breit, beide Indien; B. niger; schwarz, großer als alle, an China. Schwarze Farbe bei Fischen die größte Seltenheit.
- 2. Urt. B. aculeatus, Stachelschwang; Leih dicker, am Schwang 2-5 Stachelreihen, 3 Stacheln in Rfl.,

Haut in lange Vierecke getheilt, poll Vorbeln, auf Kopf 8 blaue Binden, I rother Zügel, Leib braun, unten gelbe lich, 4 braune schiefe Reifen, 1'l. u. m. 15 Brstr., 23 U., 13 Sch., 25 Kr., Schwanz rund, oben 12, unsten 10 Zähne, keine Scitenlinie, eine kängsst. unterm Bauch mit 13 Str., außerdem ein starker gezähnter Str., den man als die ächte Bfl. halten kann. Dieser schöne Fisch an Ostindien, besonders im rothen Meer, frist kleine Archsezc., schweckt und riecht übel: ringens.

- 3. Art. B. capriscus; grun und blau, schon gefarbt, 3 Rstach., Schst. rund, Mtlmr. Ginziger an Europa.
- 4. Art. B. monoceros; Leib långer, gedrückt, dick spindelformig, rauch, braun, R. oder Nackenst. nur ein ungezähneter Stachel (Horn), Schst. långer, rund, gelb, 3 braune Querstreisen, 1'l. 15 Brstr., 5 A., 48 Kr., 12 Sch., Zähne breit, spigig, Maslöcher klein, einfach, Augen gelb, Bauch schneidend, Scitenlinie groß. Beide Indien, Afrika, eßbar. Einhornsisch. Abarten sind lactis, niger, unicolor: hispidus.
- 3. Gattung. Ostracion, Rurr, Beinfisch, Panzersisch; Leib dick, vieleckig, alle Schuppen in eine harte, beinerne Schachtel verwachsen, beckig (wie Zellen), und jede bes steht aus 6 Dreiecken, Kiemendeckel und Khaut, Schwanz und Kopf wie Zapfen, Kopf ganz verstossen, Mund sehr klein, Schneidzähne wenige, Augen fast im Rücken, Bsin nur Stacheln, oder sehlen, Bauch; oder halbstosser, Schl. rund, After hinten. Rossersisch. Auch diese Schachtels bedeckung sindet man bei Gürtelthieren 2c. In warmen Meeren, fressen Leche.
 - a. Leib Dreikantig, als 3feitige Doppelppramide.
- 1. Art. O. triqueter; Leib dreikantig, fast doppelt dreiscitige Ppramide, nicht stachelig aber zappig (schagrineartig), Wabenzeichnungen braun, in jedem Sechseck weis

ßer Stern, Flossen gelb, 1'l. In sedem Riefer ein Dus gend dicht sichende Zähne, breit wie Schneidzähne. 17 Brstr., 12 U., 14 Sch., 11 Kr., Naslöcher bei Augen, diese oben, Schwanz wie Kreisclstiel, seine Flosse rund, keine Bauchsin, Junge knorpelig, Kdeckel länglich, eins sich, zart, Kiemenössnung seitlich, mondig, fast senkt recht, Seitenlinie breit, Rst. gegenüber Afl., Schwimms blase ohne Aussührungskanal, darinn rother, milzähnlicher Schäftörper wie bei Gadus. Indien, frist Schalthiere, so wohlschmeckend, daß er alle andern Fische übertrifft, daher auch sehr theuer. Glattes Dreieck, Bügeleisen, Kurr: concatenatus; 10" l., Feldergränzen verkettet, Antillen: tricornis; 2 Stirn, 1 Kreuzskachel. Indien.

- 2. Art. O. bicaudalis; dreiseitige Doppelppramide, vorm After 2 Stacheln, die wohl die Stelle der Bauchsin vertreten, übrigens wie voriger, grau, voll schwarzer Dux pfen, Flossen gelb, 8" l. 13 Brstralen, 9 A., 8 Sch., 10 Kr., im Oberk. 16, unten 12 Zähne, in beiden Insdien. Ob nicht selbst der erste, dem die Bauchstacheln versloren gingen? Grunzt wie Balistes vetula: tricornis; nur Abart, wie solgende? O. trigonus; grunzt, 1' l., Insdien: stelliser; 4" l., 2 Stacheln auf Rücken, Augen und seder Bauchseite, schwarze Sternzeichnungen. Am.
- 3. Art. O. quadricornis; 1'l., Leib dreikantig, am After 2 Stacheln (Bauchstossen), an Augen 2 (Rückenst.), außerdem Kreuze und Afterst., rothlich, braun, dunklere Zacken, Luftblase mit 2 Aermen. Beide Indien, Guinca, nicht egbar. Seeguckguck.
 - b. Leib vierseitiger Pfeiler.
- 4. Art. O. cornutus; 8" l., vierschrötig, auch vorn und hinten senkrecht abgestut, Schwanz steckt im Leib wie Pfeisenstiel, davor ein Paar Stacheln (als Bauchstn), vor Augen auch 2, die der Rückenfl. zu entsprechen scheis

nen, gelbbraun, meiste Flossen gelb, Bruste, Afters und Kreuzst., oben 10, unten 8 Jahne. Ostindien, Molus cken, Fleisch lederig, Leber und Kopf sollen berauschen; Kossersisch. O. cubicus; schön gefärbt, keine Stacheln, braune Neugel, an Arabien, schmackhaft. Todtentrucke, wird an Insel Frankreich in Teichen gehalten, so zahm, daß er der Stimme folgt; O. nasus; Nasensortsat überm Maul, Zeichnungen wie öblätzerige Blumen, keine Stascheln. Nil: turritus, 1'l., auf-Rücken ein Thurm mit Stachel, 4 Stacheln an jedem Bauchrand, 1 Stachel über jedem Aug. Rthmr, schlecht: hexagonus; 3"l., Stascheln zu, 4 Paar, und zu 4, Japan, für gistig gehalten.

b. Monocentris; Schuppen rautig zu Panzer an eins ander gestoßen, enden hinten in Stachel, vorn gewimpert, Riefer zahnlos, Adeckel und Rhaut, 5 Kstr., Bruststosser, statt Bfin 2 Stacheln, Bauch kielformig, Skelet wahrs

scheinlich fnochern.

1. Art, M. carinatus, Sciaena cataphracta, Gasterosteus japonicus; Leib gedrückt, breit, Kopf groß, nackt, Oberk. länger, Adeckel glatt, Kiemenöffnung weit, Ufl. und Schfl. rund, in Rfl. 2 Stacheln. Japan, ½ l. Wohin?

4. Sattung. Gnathodon, Kropfer; Leib walzen, oder kugelförm., kann sich aufblähen, schuppenlos, meist stachelig, Maul sehr klein, Kieferknochen stehen nackt vor. Ich mag folgende 2 Fischgattungen betrachten und vergleichen, wo und wie ich will, so sinde ich keinen Grund, sie zu tren: nen. Das Ausblähungsvermögen ist etwas so Eigenthums liches, daß sie schon deshalb in eine Gattung vereiniget zu werden verdienten. Lophius histrio gehört vielleicht deswegen auch hieher.

A. Diodon, Borr, Jgelfisch, Stachelfisch, Schnotts olf; Leib fast kugelformig, kann sich aufblahen, haut hart, glatt, langstachelig, Stacheln beweglich, Kopf gang verstoffen, aber Augen vorn, Mund klein, zahnlos, Kies ferhälften verwachsen, stehen nackt, jedes wie ein Jahn vor, Kreuzstosse, keine Rückens und Bauchst., Ufter hinten, Schwanz dunn, Naslöcher einsach. Das Aufblähungss vermögen ist eine eigenthümliche Erscheinung bei dieser und der folgenden Gattung. Die Luftblase ist in 2 getheilt nach der Länge wie Lungen, und hat sogar Zellen. Einis gen sollen sogar die Kiemen sehlen, und statt ihrer unter dem Kiemenspalt Luftbläschen liegen. In vielen hinsichsten nähert sich diese und die folgende Gattung den Walen.

- i. Art. D. atinga; 9" l., Leib fast walzig, dunnstas chelig, wie Borsten, blaulich, voll schwarzer Dupsen, alle Flossen rund, gelb, 1' l., Stacheln so dicht und lang wie Jgel. 6 Kst., 21 Br., 17 U., 10 Sch., welche rund, 14 Kr., Str. zweigig, Raslocher einfach, Stelet völlig knöchern, viele Magenanhänge, Darm viele Krümm. wie bei Säugthieren, Galle sei gistig, Kiemenspalt seitlich, eng. An Amerika und Vorgebirg d. g. H., frist Schalthiere, gesangen schwellt er sich an, und pfeist, Fleisch zart. Coelgo.
- 2. Art. D. hystrix; viel größer, 15" l., fast kugels förmig, 1½' Umfang, voll Borstenstackeln und brauner Dupfen, sonst weiß. Amerika, Athmr, Japan, lebt wie voriger, Fleisch nicht besonders, aber Fang lustig. Eher anbeißt, kreist er einigemal um den Angel, macht mehre Hüpfer, kostet dann den Köder, Meerkrebs, läßt ihn schnell fahren, und schlägt ihn mit dem Schwanz als möcht er ihn nicht. Sieht er nun, daß die Angelgerte sich nicht rührt, so schnellt er darauf, und verschlingt Angel und Köder. Fühlt er sich gehalten, so geräth er in solche Wuth, daß er sich wie Lustball ansbläht, alle Stacheln erhebt, und wie ein Puter sich gebärdet. Merkt er, daß ihm dieß alles nichts hilft, so versucht er List, wird schlass wie abgezogener Handschuh, läßt die Stacheln sinken.

Zieht man ihn ans kand, so sträubt er sich wieder und macht solche Streiche, das man ihn nicht eher anfassen kann, als bis er todt ist, wozu es nicht lang dauert. Guara, Camuri, Meertaube, Meerstasche. Wodurch blaht sich der Fisch auf? Man sagt freilich mit kuft, und er sieße sie wieder von sich, allein woher bekommt er denn die Luft? Kann er sich noch außer dem Wasser aufblässen?

3. Art. D. orbicularis; vollig fugelig, Stacheln furz und dick, Aug in grader Linie zwischen Mund und Brufifi., weiß, 9¹¹ l. Jamaika, Borgeb. d. g. H., Molucken. Blatt sich wie andere. Stachelkugel.

4. Art. D. rivularis; Schwimmblase vorn im Bauch, besteht aus zwei Halften, die wie Lungen neben einander liegen, aber verwachsen sind, hat 2 Muskeln vom Rücks grath kommend, enthält zwei rothe Körper, scheint keinen Aussührungskanal zu haben, und sieht nicht mit der Höhle in Verbindung, durch welche sich der Fisch ausbläht. Diese scheint auch, wie bei Tetrodon oblongus ein Krops oder Beutel zu sein, in den sich die Speisröhre erweitert, und der den ganzen Bauch bedeckt.

b. Orthragoriscus; Rieferhalften auch in einen Jahn perwachsen, nacht und zahnlos, Schwanz so breit als Rumpf, knorpelig. Klumpsfisch.

1. Art. D., Tetrodon mola, Mole; flacheiformig, feitlich gedrückt, wie abgeschnittener Kopf, hinten breiter als porn, Maul sehr klein (nur 11" weit bei einem von 4"), Schwanzst. am abgeschnittenen Kumpf, After: und Krst. gegenüber, Bauch scharf, Haut nackt, rauch, grau, sils berig, keine Seitzulinie, 8—10' l. und sast so breit, 100 Pf. schw. 13 Brstr., 16 A., 17 Kr., 4 Sch. Mtlmr, wo er zu ungeheuter Größe anwächst zu 25—500 Pf., Auch am Borgeb. d. g. H., bis Eismeer. Leuchtet bei Nacht, wahrscheinlich durch den Schleim, von dem er überzogen

ist, daher Mondsisch. Fleisch weiß wie Schnee, lost sich am Feuer in eine Art Gallert auf, schmeckt aber nach Dell. Ropf und Maul klein, scheint nur Muscheln fressen zu köns nen, 6 gezähnte Gaumenknochen, Augen oben, Naslächer einfach, Aspalt mondig, eng, Deckel bloß häutig, keine besondere Rst., sechseckige Zeichnungen. Darm voll Eins geweidwürmer, hat mehre Windungen wie bei Säugthies ren, Harnleiter öffnen sich besonders hinterm After. Grunzt wie Schwein. Bläht er sich auch? fehlt ihm wirklich die Schwimmblase? Westmeer: Tamburo, Mola, Mühlsteins, Sonnensisch, schwimmender Kopf. Enthält den sons derbaren Wurm Schisturus: oblongus; 2½ l. 1½ br., sechsseckige Zeichnungen. Westmeer: fasciatus; 3 l. 2 br. 1 d., rund, glatt, gestreift. Westmeer.

- c. Ovum, Ovoides; nur Brfl., Leib fehr gedrückt, voal: fasciatus; 12 11., braun, Ufter gang hinten, fos gar etwas oben gegen den Rücken. Indien.
- B. Tetrodon, Kröpfer, Stachelbauch, Schnuderer; jedes Riefer erscheint als 2 gekerbte Zähne (wie Schildkrötens kiefer), Leib walzen, oder halbkugelformig, ohne Bauchsin, Haut meist rauch, Schwanzst. rund, Kopf ganz verstoffen, Maul sehr klein, nur Kreuzst., können sich auch aufblähen, After weit hinten. Das Ausblähen des Bauchs, wodurch oft ein langer Fisch kugelformig wird, geschieht durch eis nen Beutel, der zwischen dem Bauchsell und den Därmen liegt. Dieser Beutel stehe in Berbindung mit der Kiemens höhle, so daß er sich dadurch aufblasen lasse. Wie und woher bekäm aber der Fisch unterm Wasser die Luft? Haben außerdem noch eine wahre Luftblase. Fressen Schalz thiere, welche sie mit den Kiefern leicht zerquetschen köns nen. Haben Kiemendeckel und Khaut, diese ohne Stralent Die Bauchhaut selbst meist weich und sehr ausdehnbar,

voll feiner Stacheln, welche die hand oder einen Raubs fifch verlegen.

a. Leib rund, Dberf. langer.

1. Urt. T. oblongus; Riefer gleich, Schwimmblafe born in Bauchboble, groß, quer eiformig, vorn und bine ten ausgeschweift. Bon der hintern Ausschweifung geht eine febnichte Schnur an die Wirbelfaule, und an ihr ges ben die Blutgefaße binein, welche die rothen, milgabnlis chen Korper bilden, und von der Ruckenarterie ente fpringen. Die rothen Korper find flein, wie Traubenbees ren vertheilt, überziehen innwendig die gange hinterfeite ber Blafe. Rein Ausführungsfanal aus der Blafe jur Speisrohre, überhaupt feiner, auch feine Blafenmuskeln, welche bei einigen Rischen vorkommen. Die Soble, wos durch der Fisch fich aufblaht, ift gang von der Schwimms blase verschieden, außer allem Zusammenhang mit ihr, und enthalt auch feine Luft. Gie liegt unter dem Risch, und reicht vom Unterfiefer bis Ufter, von außen nur durch Die Bauchdecken überzogen, von innen gegen die Darme von einer befondern haut, die aber nicht gehörig beschries ben'ift. Diefe Saut ift aber in die Speigrobre mit weiter Mundung (uber I Linie) geoffnet, feht nicht mit Det Riemenhohle in Berbindung, wie man nach altern, wes niger genauen Beobachtungen behauptet. Gollen mir bieruber auch unfere Meinung fagen, fo ift fie Diefe: Die Greisrohre factt fich ju einem Kropf aus (wie beim Trappen), der als ungeheurer Beutel fich unter den Bauchbecken bis jum After ausdehnt. Will das Thier fich aufblaben, fo schluckt es im Born, nicht Luft, Denn es hat ja im Meer feine, fondern Waffer, und fullt damit ben Beufel an. Diefe Erflarung scheint uns die einzige ungezwungene und natürliche.

- 2. Art. T. testudineus; langlich, blau getropft, Oberk. länger, 2 gezähnte Saumenknochen, Nickhaut, Naslöcher einfach, Koeckel kurz, einplattig, 1'l. Indien.
 - b. Ebenfo, Unterf. langer.
- 3. Art. T. hispidus, Seekropfer, Flascopsaro, Orbis; gestielte Halbkugel, voll kleiner Spigen, Bauch ragt über das Maul vor, dieses oben, Stirn flach, grau, 4 braune Streisen, I 1½ l. Die Luftblase soll zwei Lungen darstellen. Milmr, Nil, unschmackhaft, Flossen bekannt, wird ums Mtlmr aufgeblasen getrocknet, und als Wetters hahn auf Thurme gesteckt. Versteinert bei Welschern, am Bolka, 8" l. Oftindien. Meertaube, Schnottsisch.
 - 4. Art. T. honkenii; getigert, Unterk. ragt vor, keine Riemenhaut, eine hautfalte versieht die Stelle, Deckel eine kleine Platte, im Riemenloch selbst verborgen, 3 lange Ries men, jede aus 2 harigen Blättern wie bei Grätenfischen, Schwimmblase. Trankebar.
 - 5. Art. T. spengleri; 9" l., voll Hådchen, Offindient ocellatus; 5" l., schwarzes, gelbgesammtes, gebogenes Band auf Schulter, Schwanzäugel, schön. China und Japan, in Flußmundungen gemein, Nil, so giftig, daß ein Mensch in 2 Stunden nach dem Genuß todt ist. Mansche waschen ihn, effen ihn bald mit bald ohne Schaden. Den Soldaten verboten, Geogde Opblaazersisch. T. rostratus; 5" l., Kfr schnabelform. verlängert. Koromandel.
 - c. Leib rund, Riefer gleich.
 - 6. Art. T. lagocephalus, Belch; 1'l., Bauch mit Kopf dickwalzig, voll dreiwurzeliger Stacheln in 2 Box genreihen, Rücken nackt, gelb, braune Querstreisen, Bauch weiß mit runden braunen Flecken, Schwanz hinter dem hängbauch, wenn er sich bläht. 15 Brstr., 20 U., 10 Sch., 12 Kr. Im Ril bei Kairo, Ost und Westindien, Jamaika, Senegal, lebt von Gewürm. Fleisch sei giftig, Hasenkopf. Okens NG. III Bd. Lbasch. 2 Abth.

7. Art. T. lineatus; roll l., Bauch rauch; ragt über das Maul vor, schwarze kangsstriche, Stirn hoch. Milme, Ril, seine seine Spiken nesseln die Hand: spengleri.

8. Art. T. electricus; 7" l., Schnauße verlängert, schön, oben braun, Seiten gelb, unten grünlich, rothe, grüne, weiße Flecken, Flossen grün, Augen groß, roth. Sibt electrische Schläge. An Insel St. Johanna in Osts indien zwischen Madagaskar und der Kasserei. Es scheint, als wenn die electrischen Fische alle lebhaft bunt gefärbt wären: sceleratus; längster, 12½ l., Kopf sehr dick. Ues bergang zu Lophius histrio. Still Meer.

b. Orbis plumieri; 4" l., ohne Stacheln und Bfin, braune Binden und Flecken, blatt fich gang fugelicht auf.

Meftindien gemein.

Diese Fische haben so viel übereinstimmiges nicht bloß mit Mormyrus, Centriscus, sondern auch mit Chaetodon, Trigla, Cottus, Scorpaena, daß ich sehr versucht war, sie in die vorige Ordnung-zu segen: überdieß sind sie ja im Grund keine Anvryels, sondern Anochenfische.

3. Sippschaft. Schirfe.

Leib lang, fpindelformig, nackt, oder von Nägelreihen besetzt, lange, spitzige Schnauge, darunter das Maul, Riemendeckel, laichen. Meist sehr groß, Meer, aus dem sie in Klusse geben.

1. Gattung. Sturio, Acipenser, Sullus, Hyaena, Stör; Leib spindelförmig, mit einzelen Reihen Hornnägel, Oberk. kegelförmig verlängert, Maul darunter, keine Zähne, Ries menloch an Seiten, Bauchstosser, Kreuzstosse, keine Afl., porn Bärtel, Schwanzsk, mondig, läuft am abgebeugten Schwanz fort (wie bei Haien), After weit hinten, Riemens deckel, Riemenöffnung weit, halbkreisförmig (nicht linear). In Meer und Fluß. Zwischen Schädel und Kdeckel seders seits ein Sprissoch, was man fälschlich fürs Ohr gehalten

hat. Dergleichen Bervielfältigung der Athemlöcher kommt in dieser Ordnung öfters vor. Uebrigens sind 4 Riemen, bogen da, und eine mit dem Deckel verwachsene Kieme, auch zwei leistenspalten, wie bei Haien und Rochen, mit dem Unterschied, das sie sich in die Kloake öffnen, und von da das Seewasser in Bauch? lassen.

a. Mit Lippenscharte

I. Art. St. acipenser, gem. Stor: Leib Sleitig bon 5 Ragelreiben, Saut jappigrauch, graublau, 4 Bartel mitten an Schnauße, 8/1., 100 - 200 Pf. schw. Maul rdbrig, rucksiehbar. 30 Brftr., 25 B., 24 A., 24 Sch., 38 Rr., Ragel mit spisigem Saten, knochig, auf Ropf 8 folche Hornnagel im Salbmond, unterm Ruffel vorm Maul 4 Bartel, fatt gabne nur Anorvel, tonnen daber nur fleine Rifche angreifen, Bunge dick, mublen mit dem Ruffel im Sand nach Wurmern, Muscheln ic., Rastocher einfach, bei Augen, Riechhaut vielblatterig, Riemen wie bei Knoz chenftichen, Deckel aus einer ftraligen Platte. Darm 4 Rrumm, im Maftdarm eine Schraubenfalte, Schwimme blafe turg, Gier jabllos, nicht großer als Sanfforn, laichen. Sind überhaupt friedfeelige Thiere, ungeachtet ihrer Große. Nords und Offfee, Mittele, Schwarze, Rothe, kafpis fces und Weltmeer, aus dem er aber im Fruhjahr haufig in Rluffe fommt, um zu laichen, Donau, Rhein, Elbe, Dder, Mil, Wolga, Baitelfee. Im Meer nahrt er fich bon Saringen, Mafreelen, Gaden, in Bluffen aber bors züglich vom Lachs, mit dem er zieht. Wird häufig bei Pillau gefangen, eingemacht und ausgeführt, besonders nach Engelland: Im Net bleibt er aus natürlicher Träge beit so rubig, daß man ihm ein Seil durch Riemenloch und Maul ziehen, und ihn fo ans Schiff gebunden forts fuhren fann; doch ift er im Stand, einem das Bein ente imei zu schlagen. Im Winter unterm Eis fangt man am

meiften mit Safen an langen Stangen, find dann am leiche teffen zu versenden, Daber die Rosacken im sudlichen Rugs land die im Sommer zufällig gefangenen wieder ins Bafe fer werfen. Der Kang geschiebt gemeinschaftlich nach Gefes Ben, fo daß & Tage lang das gange Land am fchwarzen Meer damit beschäftiget ift. Ein gleiches Rangen wird im Krubiabr veranstaltet, wann diese Rifche in die Rluffe fteis Dann werden fie gerschnitten und eingefalgen. Frankreich fangt man fie bei Bordeaur im hornung, in Amerika im Sommer. Man bat im Abein und in der Elbe fcon von 18' gefangen, und in der Dder bei Brede lau von 200 Pf., im Db aber in Sibirien foll es geben, wo der Rogen allein 80 Pf., der Milch 50 Pf. wiegt; in Realien fieng man 1750 einen von 550 Pf., an Norwegen von 1000 Pf., wo der bloße Kopf eine Tonne Del gab. Rleisch fett, vest, schmackhaft, wird in Rluffen beffer, man vergleicht es mit Ralbfleisch. Die Romer brachten ibn befranzt und mit Musik auf die Tafel. In Rußland macht man aus Rogen Raviar, dreierlei, gefalzenen, auf einen Eimer Rogen eine Sand voll Galg in Barme, nachher in Tonnen; gedrückten, 3 Tage in Salzlauge, Dannauf Baumrinden geftrichen, getrocknet, in Connen; Raviar in Studen, ein Mittelding. Wird besonders in Uftras fan jahrlich an 100 Tonnen gemacht und nach Ronffantis nopel, Italien zc. verführt. In Italien geschnitten, ges falzen und geräuchert beißt Spinachia oder Chinalia. Schypa im faspischen Meer. Abart.

- b. Ohne Lippenscharte.
- 2. Art. St. huso, hausen, großer Stor, Beluga; lang, schlank, 5 Rägelreihen, haut dazwischen glatt, Ropf vierschrötig, Schnauße kurzer, stumpfer, 4 sehr lange Bartel ganz vorn, Maul sehr weit, zahnlos, Kdeckel sehr kurz, deckt das große Loch nicht, 8—24'l., 1000 Pf. schw.

Schwarzmeer, kaspisches, aus diesen in Flusse, Donau bis Ofen, Presburg, felbft Wien, Wolga, Jaif, auch an Mamerifa, aus Mittelmeer in Po (Colpesce, Ichthyocolla), laicht im April, in viel größern Truppen als Der gemeine Stor. Gehr gefraßig, Fische, Robben, Enten. Wird felbst größer als gem. Stor, es gibt von 1200, ja von 2800 Pf. Macht einen großen Sandelsartifel aus in Bezug auf Raviar und haufenblafe, auch Rleisch; an Dos nau, Wolga und Jaik, mo er mit vieler Geschicklichkeit und auch in großen Gemeinschaften gefangen wird. Der schwarze Rogen wiegt an ein Drittel des Ganzen. Fisch: leim oder Saufenblafe, Ichthyocolla ift die Schwimmblafe, welche man nach der Lange schneidet, ihr die außere haut abzieht, in Lappen wickelt, zwischen den Sanden weich walkt, Tafelchen formt, durchbohrt und aufhangt. Manche mal trocknet man fie auch ungerschnitten: mit Randelgus der geschmolzen wirds Mundleim, dazu Branntwein wirds Glasfitt. Gelbft die haut wird benugt, Die alte wie Thierfett, die jungere in der Tartarei als Fenfter. lugenstein ift eigroß, aus den Rieren, etwa Sarnftein ?: lichtensteinii; Mordfee.

3. Art. St. ruthenus, Attilus, Adelus, Ladana, Sterlet; drei Nagelreihen, 3'l., 35 Pf. schw. Rägel kleiner, mit Kiel, 14 auf Rücken, 59 Seiten, 4 kleine Bartel, schön gefärbt, unten weiß mit rosen, oben schwarz, Rägel gelb, Schnauze viel länger. In Menge im kaspis schen Meer, in Wolga, Jaik, selten in Osisee bei Pillau. Man hat ihn mit Glück in Seen von Schweden und Preus ßen versetzt. Rleinster Stör, theuer, Fleisch und Raviar beste, aber nur für den petersburger Hof, laicht im Junn in Flüssen, kehrt im August wieder ins kaspische Meer zus rück: stellatus; 5'l., Roth, Schwarz, und kaspisches Meer mit ihren Flüssen, Donan, 300000 Cier.

- 2. Gattung. Spatularia, Polyodon; Leib langlich, nackt, knorpelig, Bauchstoffer, nur ein Riemenloch jederseits, unten, Adeckel ohne Rhaut, Oberk, verlängert sich in mit Haut gesäumtes Schwert, Zähne in Riesern und Saumen. Sonst bei Squalus.
- 1. Art. Sp. folium; Schwert oder Schnauze fast so lang als Leib, Flügelhaut voll Adern. Mauf rund, oben 2 Reihen starker Hakenzähne, unten nur eine, auch auf zwei kleinen Saumenknorpeln und den 2 ersten Kiemen. Raslocher doppelt, nah vor Augen, Kockel groß, 5 Kies men mit Gefäßfransen, Brsin klein, 1 Rfl. sichelformig, Ufl. groß, Schsl. getheilt, Seitenlinie, Luftblase einfach. Man kennt nur sehr junge von 14. Häusig im Mississipi.
- 3. Gattung. Xiphias, Zisius, Schwertfisch; Leib spins delförmig, nackt, Knochen, nicht Knorpel, Oberk. wie Schwert verlängert (fohlig), After weit hinter Mitte. Erinnert zwar durch Form und Größe an Store und Haien, ist aber nicht reißend, bedlent sich seiner Starke nur zur Vertheidigung, und frist Meerkrauter; das Schwert beträgt & der ganzen Lange. Ohne Bauchsin.
- A. Art. X. gladius; 4'l., Schwert noch 2', sohligs flach, oben 3, unten 1 Furche, Nacken, Rücken, und Kreuzs flosse vereiniget, jene längste, Schfl. halbmondsormig, so Ast., Seitenkiele am Schwanz, Kopf blau, Rücken violett, unten weiß, 50—100 Pf. schw. 7 Kst., 17 Pr., 18 U., 26 Sch., 42,3 R., Unterk. auch sehr zugespizt, Schwert bes steht aus 4 Knochenlagen (wohl Oberkieserknochen mit Zwisschenkieser) von Haut überzogen, oben 3 kängssurchen, uns ten nur eine, Maulränder von einer Menge kleiner harter Knoten als Jähne besetzt, Junge frei, stark, Raslöcher einsach, bei Augen, diese vorspringend, weiß, Kiemen und deckel wie bei den Knochenssschen, Seitenlinie aus

ichmargen Dupfen, Saut gart, darunter Fettlage. Bestmr, Rordfee, Milmr, Offfee nicht haufig, meift in warmen Meeren, in Tiefe. 3m Fruhjahr an Sicilien nur fleine von 4' l., im July aber an Calabrien wohl 20' l., und 5 Eine fchwer. Einer aus der Offee mar 11' l., ohne Schwert, welches 31, Umfang 321, Augen wie Bubnerei, Schwangfi. 2' br., schwimmen schnell, meift vaarweis, laichen, werfen feine Junge, werden mit harpunen gefans gen, freffen Meerpflangen und Tifche. In der Regel großer Rifche Rleifch schlecht, Diefes macht aber eine Ausnahme; fett, schmackhaft, Die eingesalzenen Rloffen werden als beliebtes Gericht verkauft unter dem Ramen Callo. Darm lang, 7 Rrumm., enthalt ein Spiralband, Schwimms blafe groß. Bon der Speisrohre führen zwei Kanale in ben Darm!! Daß er Rachen durchbobre ift faum möglich, wird von Meerbremfen (Cymothoa), die fich an feine Bruftfloffen feten, fo geplagt, daß er deßhalb? ausm Waffer schnelle, und bisweilen in Rachen niederfalle. Raiferfisch.

4. Gattung.? Zisius; mit Bfin. X. velifer, Scomber gladius, Laier, Ole; 4' l., Schwert am End rund, Brst. aus 2 Knochen, getheilt, Rückens und Nackenst. vereis nigt, halbkreisförmig, sehr hoch, Kreuze, Afters und Steißstosse, Unterk. auch schwertsvmig, aber nur kange. Vis 9' l. Kleine Zähne seien in Menge in Kiefern und Saus men, Zunge glatt, kurz, knorpelig, Kdeckel rund, Khaut TStralen, Deffnung weit. 15 Brstr., 2B., 9 U., 5 St., 20 Sch., 45 R., 7 Kr., Naslöcher doppelt, Augen silberig, auf Leib harte Schuppen, berühren sich nicht, unt du der Haut, große Kückenslosse hellblau mit rothbraunen Flecken, Schst. steif, gespalten, mit Seitenkiel am Schwanz. In beiden Indien, Antillen, Brasilien, Modagaskar. Einer von 9' wiegt 200 Pf., Umfang 2½', schwimmt meist oben, so daß seine Rückenst. aus dem Wasser steht, daher

Seegler, dieses halt man für ein Zeichen eines Gewitz ters, verschluckt Fische von 1' ganz. 4' ist er eßbar, dann aber wegen Fett unverdaulich, Schwertmakrele: imperator; In kurz, Rücken rauch, keine Schwanzkiele. Mtlmr.

4. Sippschaft. Krospel.

Große Knorpelfische, fein Kiemendeckel, Halss oder Bauchstosser, Haut nackt, zappig, oder mit Rägeln, Manns chen haben nebenm Ufter Fußstummeln, Begattung innig, werfen Junge, Kiemenbogen wie Rippen gestellt, dazwisschen mehre Löcher, entweder entfernt oder sich nach. Meer, gewaltige Ungeheuer.

1. Sattung. Lophius, Flapp; Leib misstaltig, Rumpf dick, kolbig, niedergedrückt, nackt, Schwanz eingesetzt (wie Rochen), Brustsossen mit Ellenbogen weit hinten, Bauchsin am hals, Halsstosser, Ufter hinten, kein Kiesmendeckel, aber Khaut sehr weit wie Sack. Bewahren das rinn gesangene Fische auf wie Saugthiere in Backentaschen.

1. Art. L., Batrachus piscatorius, Seeteufel; Ropf mit Rumpf ungeheuer dick, faft murfelig, Maul vorn, fo weit als Leib breit, Unterf. etwas langer, Schwang als Stiel, born rund, Augen oben, viele Bartel unterm Bauch, 2 - 4' l., oben braun, unten weiß, Leib schlupferig. menhaut mit 6 Str., 24 Br., 5 B., 13 U., 8 Sch., 11 Rr., 3 Stacheln aufm Rucken als Rfl., Unterf. mit 2 Reiben langer, fpigiger, ruckgebogener Bahne, hintere großer, beweglich, oben 3 Reihen, Maul immer offen, gibt ein fceugliches Unfeben, Daber Seeteufel, auch Bahne am Gaumen, Junge und Schlund, hier 2 gegabnte Rnochen, 2 Gruben innwendig in Oberlippe wie Chimaera, Die eis nige fur Naslocher halten, andere dagegen 2 febr fleine los cher hintern Augen (wie Rochen), die aber offenbar die Spriflocher find. Inneres Gehororgan mehr wie bei Anos chenfischen, nur in Sautsack, Riechorgan eigenthumlich, Riechhaut wie Relch, gestielt. Bor Augen zwei hornige Kaden 2/ lang, Dienen jum Angeln, 3 Riemen, Locher mondig, eng, unter der Bruftfloffe, Riemenhaut febr groß, wie Sack, Bauchfin unter den Bruftfin, furg, fteif, wie Sand geftaltet, Seitenlinie undeutlich, Darme lang, machen mehre Rrumm., 2 Unbange, harnblafe groß. Man hat ihn auch noch fonderbar jugeftust, und als Gefpenft feben laffen. Rordfee, Rords, Beft, Mittelmeer. Es gibt von 6', und fo dick als ein Mensch. Weil er schlecht schwimmt, fangt er die Beute durch Lauren hinter Meers ftrauchern, Sandhugeln, lagt feine Saden fpielen, Die ans bere Rifche haschen wollen, aber von dem immer offenen Rachen gehascht werden, leben einzel, werden selten ges fangen, nicht gegeffen. Froschfisch, Geewolf, ult, Breds flab, Lad, Rag, Monk, Bauder, Baldreit?, Batt. L. viviparus, setiger; dicker Ropf voll Dornen, 5 Kft., an China. Junge mit Dotterfact wie haien : stellatus; 3"I., eb., macht den Uebergang zu den breiten Rochen.

2. Art. L. vespertilio; Leib gedrückt, flach, dreis eckig, Schwanz eingesetzt, Kopf klein, Gesicht in Schnauße verlängert, Maul darunter, enz, Rücken voll Borbeln wie Räpse, röthlich, Flossen gelb, eine Reihe kleiner Zähne, 1½ l. Bauchflossen wie Füße, Brustsen wie Arme, überm Maul die 2 Naslöcher und über diesen ein horniges, kold biges Bärtel als Köder oder Angel. 5 Kstr., 10 Br., 5 B., 6 A., 11 Sch., 9 R. Bauchflossen stehen weit vorn unterm Hals oder Bauch wie Vorderfüße, Brustslossen weiter hins ten und auswärts wie Hinterfüße eines Froschs; diese has ben ein völliges Ellenbogengelenk. Südamerika, gefräßig, lauert auch, mager. Es soll geben von 100 — 3000 Pf.! Seestedermaus, Einhornteusel, nähert sich den Rochen: hispidus; Koromandel, 3½ ll., 2½ br.

b. 3att: Leib feitlich gedrückt, voll Bartel, halbkugelform? 1. Urt. I. histrio, Geefrote; Leib feitlich gedruckte halbkugelformig (fast wie Tetrodon), kann sich auch blas ben, rauch, voll Bartel, Schwang furg, nicht abgefest. fleines Maul unten am Bauch, uber Augen 2 lange, feife Rortfabe, auf Oberlippe eine zweilappige Borffe, fleine Babne wie Rafvel, Untert. langer, wie Deckel, gelb, mit braunen Striemen und Dupfen, 10" l., halb fo dick. 2 Aftr., 11 Br., 5 B., 3 A., 10 Sch., 12 R., Junge ein Knorg vel. Das knorpelige Bartel auf Oberlippe tragt 2 fleifchiger viel dickere Rolben als Scheinkoder, hinter ihm ein dicker Kleischfortsat, der fich am End zerfasert, hinter diesem ein noch viel dickerer, fegelformiger, der fich auch gerfafert, gleichsam der hals, der hinterm Ropf vorgeht wie der Schweif der Gaugthiere binterm After. Bauchfin bangen fo gu fagen an Unterlippe, wie verfummerte bandchen eis nes Kafchingsriefen; dagegen find die Brfin faft der Mitte Des Bauchs eingesett, wie Maulmurfstagen, gleicht Das ber einem vermummten Bierfuger, welcher Schein aber Durch Die großen, und großstraligen Steuerfin, A., Sch. und Arfi. verschwindet, feine Seitenlinie. Es gibt auch mit großen weißen Flecken. 4 Riemen, oder wenigft 4 Afpalten in dem einfachen Riemenloch, Darm 3 Rrumm., Schwimmblafe rund, enthielt weißen Saft, feine harns blase, Riemenloch klein, unter den Bruftfin (also den bins tern), bon Saut bedeckt, in Rhaut 2 Str. Brafilien und China, raubt Fifche lauernd unter Geffrauch, binter Steis nen. Sebort meines Erachtens nicht zu Lophius, macht eine eigene Gattung, die fich Tetrodon nabert.

2. Gattung. Raja, der Rochen; knorpelig, Leib gang breit gedrückt, nackt, oder mit einzelen Nägeln besetzt, Schwanz nur wie Stiel eingesetzt, Bauchflosser, 5 Paar Kiemenspalten (auch 4 und 6) am Hals, ohne Haut und Deckel, Maul quer und Naslocher unter der Schnauge, darüber die Augen, und hinter jedem ein Sprigloch.

Der Rochen ift einer der sonderbarften Rische. Man fann fagen, Die Breite feines Leibes fomme ber bon unges beuer großen, langs ben Seiten bis nach hinten reichenden fleischigen Brufffoffen, welche fich nur am Rand in ges fralte Floffen auflofen; jedoch laufen Die Stralen fchon Durch Das Rleifch. Bauchfloffen am After fehr flein, aus Berdem daneben bei den M. ein Paar hautige Unhange, welche mehre Anorpelfnochen enthalten, die den hintern Gliedern entsprechen. Reine Ruckenfloffe, oder vielmehr Die Rucken , und Rreugfl. fiten binten auf dem geifelformis gen Schwang, und werden gewohnlich als Schfin genannt, Die eigentliche Schwanzfl. auch fehr flein, meift 2 lappig, ungleich. Diefe fcon an fich fonderbare Geffalt haben ebs mals Saufler ju fogenannten Bafilisten umgebogen, in: dem fie die Seiten als Flugel aufbogen, den Schwang rucks warts über den Rucken, Die Schnaube dagegen, und in Die Raslocher Glasaugen festen. Die Bruft, oder Riemen; boble ift von gangen Rippen eingeschloffen, wovon die vor: dere Die breiteste ift. In dieser Sohle liegt das Berg; die Riemen find Gefäßbundel, welche langs den Rippen bans gen; zwischen je 2 Rippen ift ein Riemenloch, das Baffer tritt durch die Spriglocher in den Rachen, aus diefem führt jederseits ein loch in die Brufthohle. Ich fah das herausgeschnittene herz noch den anderen Tag fich wieders bolt zusammenziehen. Borm After ift auch ein Knorpels ring vollig wie Becken. Nebenm Ufter wirklich 2 Leiften, spalten, daß man den kleinen Finger in die Bauchhöhle fecken fann. Das Maul besteht aus'2 Knorpelfiefern, Die meift von rauchen Anorpelgabnen gepflaftert find. Wirbels faule aus dicken Wirbeltorpern, hirnschale auch fnorpelig, eine Schachtel ohne Rabt, Die fich nach vorn in eine Schneppe verlängert, welche von Haut überzogen, die Schnauße oder Nase bildet, unter der Maul und Naslöcher liegen. Die Naslöcher verschieden ausgeschweift wie aras bestisches Blattwert, und ziemlich vor den Maulwinkeln. Seschlechtstheile weichen sehr ab von denen anderer Fische. Haben nehmlich keine Nogen, sondern 2 Cierstöcke wie Vözgel, in denen sich einzele, sehr große (1211), vierzipfelige, etwas stach gedrückte, kissensörmige, leder; oder leimschas lige Eier mit Eiweiß und großem Dotter an Stielen ents wickeln. Zwei Eiergänge oder Bärmutterhörner, die schon am Zwerchsell anfangen wie bei Froschen, sühren in die Kloake. Sie haben um die Mitte eine drüsenartige Anschwels lung, aus der wahrscheinlich das Eiweiß geschieden wird.

Männchens Theile sind 2 Hoden, nicht Milchsäcke, Samenleiter, welche in die Aloase führen, ohne Ruthe. Begattung inniger als bei andern Fischen, beide nähern sich den Rüsten, das M. legt das W. um, und sich darauf, hält es mit den Fußstummeln. Dabei werden nur wenige Eier befruchtet wie bei Hühnern; sie rücken vor, das Junge entwickelt sich, schlieft aus, und wird mit der leeren Eiersschale geworfen, welche letzte gelbbraun, wie Beutel von vertrocknetem Leim man nicht selten zwischen Muscheln, Seesträuchern sindet, heißen Seemäuse. Die Begattung wird wiederholt etwa von Monat zu Monat. So viel Zeit, muß man also glauben, ist zur innerlichen Ausbrütung erforderlich. Nicht selten werden aber auch die Eier geslegt, eh die jungen ausgeschlossen sind, was aber nach wenigen Tagen zu geschehen pstegt.

Darm furz, an Kros, hat einen Blinddarm oder Dots terkanal. Magen lang, faltig, Leber groß, mit mehren Lappen, Milz, 2 Rieren aus vielen Lappen wie bei juns sen Thieren. Es gibt, besonders in heißen Meeren, welche mit dem Schwanz, der freilich meist die Hälfte und mehr beträgt, 15' lang, 9 breit sind, und 2 Einr wiegen. Schwimmen meist oben, wo man sie mit Harpunen sticht, besonders zur Zeit der Begattung; sonst im Liefen. Fleisch weiß, zart, und sehr gesucht. Diese Thiere, welche häusig an Holland und unserm Hanseland gefangen werden, werden an der Luft getrocknet und versandt.

a. Raja; Leib niedergedrückt, fast so breit als lang (Schwanz abgerechnet), Maul und 4-6 Riemenspalten unterm Hals, teine Ufl., oder wenigst mit Bfin verwachsen.

a. Glatt, ohne Stacheln auf Leib.

1. Art. R. torpedo, Bitterrochen, Krampffisch; braun, oben 5 große, schwarze Meugel, Leib oval, glatt, flein, 1-211., 3 Reihen hatiger Bahne, Brft. fchmal, feine Rft. Schwanz furger als Rumpf, mit 3 Kln, lette um die Spige, auch 2B. haben die Fußstummel am After. Wirft im Fruhjahr lebendige Junge, tragt 3 Monate. Vorzuge lich Melmr, auch an England, perf. Meerbufen. menlocher gegacht, Schleimlocher am Ruckgrath, die Heus gel mindern fich oft, und fehlen auch wohl, werden nicht groß, felten 4' l., 32 br., 42" d. und 50 Pf. fcm., lange fam, furchtsam, fecken meift unterm Sand oder Schlamm. Gibt folche electrische Schlage, daß er einen Arm auf eis nige Zeit lahmt, und die schnellften und größten Rische ftellt, welche er, fonft ihnen gur Beute beftimmt, nun verzehrt. Dieses electrische Organ gleicht einer electrischen Batterie. Es liegen nehmlich um die Riemen an den halbs feiten, und zum Theil Ruckenseiten unter der Saut eine Menge fenfrechter, meift ppramidenformiger, fechsfeitiger, hautiger Zellen, gleich Flaschen, jederseits an 1200, wie Maben. Jede folche Klasche hat fohlige Platten oder Quer: wande, welche Zwischenraume laffen, die mit gallertartis

ger oder nervenmassiger Flüssigkeit ausgefüllt, und übers dieß mit Fåden des herumschweisenden Nervenpaars, und mit Blutgefäßen durchzogen sind — also eine wahre voltaische Säule mit electrischer Batterie verbunden. Nicht bloß durch Berührung des Halses, sondern sedes Theils des Leibes erhält man Schläge, nach dessen Tod nicht mehr. Auch gibt er oft lebendig keine Schläge, aber wie es scheint, bloß, weil er sich beim Fangen eutladen hat; denn faßt man ihn långere Zeit, einige Stunden an, so spürt man wieder. Auch durch Stucke soll der Schlag fortgeleitet werden, was jedoch nur Fischersage ist. Sie erschlagen Enten. Funken hat man noch keine geses hen, auch werden leichte Schnittsel nicht angezogen: R. squatina s. cornuta; an 12' l., 6 Etnr schw., 2 Anhängssel am Roof. Mtlmr.

b. Stacheln, spizige Zahne.

- 2. Art. R. batis, Glattrochen, Flet, Tepel; Leib raustenförmig, grau, schwarzgedupst, Jähne spigig, Stacheln am Augenrand, eine Reihe auf Schwanz, keine auf Rüscken, 2 Fln gegens Schwanz: End, Spige nackt, Bfln gleiche sam nur eine Fortsesung der Brusssin, und die Ufl. wieder von jenen. Um Europa, gewöhnlich 1—2¹.1. und br. (immer ohne Schwanz gerechnet); es gibt aber im hohen Meer von 12¹ und an 2 Etnr schwer, daß einer eine ganze Schiffsmannschaft sättiget, schwackhaft.
- 3. Art. R. oxyrhynchus, Flossade; ebenso, abet Schnauße spisiger und auf Rücken und Schwanz (hier biss weilen 3) eine Reihe spisiger Borbeln, auf Schwanz 2/Fln, Spize nackt, Jähne spizig, grau mie roth und duns keln Linsensiecken. Um Europa, Mtlmr. Es gibt 5' breite.
- 4. Urt. R. clavata, Nagelrochen; braunlich, weiße auch schwarzgesteckt, Jahne klein, breit, spisig, in meheren Reihen, Stacheln wie Rägel an Schnauße, Augen,

Rücken, auf Schwanz zwei solcher Reihen, 2 kurze Flir und Schwanzst. Im deutschen Meer; wird an In lang, mithin einer der größten, zugleich schmackhaftesten wie Glattrochen, dem er in Gewohnheiten sehr åhnlich ist, außer daß er später sein Fortpflanzungsgeschäft verrichtet, Schwanz länger als Leib. Theile, namentlich Bauch mit Afterstosse wie beim Glattr., Oberseite ganz voll Stacheln, längs des Rückens eine Reihe großer, wie haken, über und unter der Schnauhenspisse zwei ähnliche, 2 vor Aus gen, 4 sehr große auf Rücken im Quadrat, in 2 Schwanzs reihen kleine, außerdem noch kleinere. Aus der großen Leber machen die norwegischen Fischer viel Del, Magen groß, Pförtner ohne Anhänge. Ist im Fang und Handel eben so wichtig, als der Glattrochen, wird stückweis ges trocknet und versandt.

5. Urt. R. rubus, Dornr.; gelblich, braun geffeckt, voll kleiner Stacheln, zerstreute Rägel, eine Reihe Rägel auf Rücken, drei auf Schwanz, wohl eine Abart von vos rigem. Ueberall um Europa, Fußstummel größer.

6. Art. R. fullonica, Walkerrochen; gelblichweiß, dunkelgesteckt, Zähne spisig, Rücken ganz voll kleiner Stascheln, an Augen eine, auf Schwanz wenigst zwei Stachelzreihen. Um Europa.

7. Art. R. miraletus, Spiegelt, Barracol, Arzilla; klein, Rucken und Bauch glatt, Stacheln an Augen, auf Schwanz 3 Reihen, auch kleine Stacheln über und unter der Schnauze, Schwanz endet in Flosse, und hat außers dem 2 (Rsn.), braun, auf Brsin purperner Fleck (daher der Namen). Mtlmr, Fleisch weniger geachtet. Ausländis sche sind: guttata; 6' br., Schwanz 11' l. S.A.: flagellum; 2mal so breit als lang, — 12": 6, Schwanz geiselförmig, 4mal långer als Leib: narinari; glatt, poll weißer Flecken, Schwanz 3mal so lang als Leib, unges

heuer groß, im Weltmeer um Amerika, an Otaheiti: arnak; Zahne körnig, Athmr: cephaloptera; Ropf gestüs gelt, 6 Paar Riemenspalten. Still Meer, an Karaiben: barbata; wie R. clavata, 6 Bartel am Maul. Afrika.

- c. Stacheln, ftumpfe Bahne.
- 8. Art. R. aquila, Aldlerr.; braun, glatt, Kopf ziems lich abgesondert, kleine, gesurchte Schnauze, Augen ras gen vor, Zähne stumpf, auf Schwanz eine Flosse, hinter ihr ein langer Sägenstachel, Brustst. stehen ab, enden spis zig, Bauchstn und Afterstn verbunden, oder letzte fehlen. Mtlmr, selten Nordmr, wird bisweilen 300 Pf., bewegt sich mit einer Art Gesetheit, Schwanz wohl 2mal so lang als Leib, sehr dunn, fast rund, endet gleichsam in dunz nen Faden, der Schwanzstachel, der sogenannte Pfeil, ist 3—5" l., mit Widerzähnen, verwundet daher gefährlich, aber nicht gistig, steht hinter der Mitte des Schwanzes unter schiesem Winkel gegen das End, weiter vorn fast bei Wurzel die kleine Flosse. Stachel fällt jährlich ab.
- 9. Art. R. pastinaca, Stechrochen, Pfeilschwanz; sast ganz so, Schnauße spisiger, Schläfenlöcher (Sprift.) weit, mondig, Zähne stumpf, Schwanz weniger lang, ohne Flosse, endet in Sägenstachel. Um Europa, Mtlmr, auch Mordsee häusiger; bisweilen 2—3 Stacheln, woraus man besondere Arten gemacht hat.
- 10. Art. R. sephen, Zapprochen; wie vorige beide, scheibicht, wird 11' br., granbraun, unten weißrothlich, Schwanz 2mal langer, 2 Sägenstacheln oben, unterm Schwanz schwarze kangshaut als Flosse, Rücken mit flas chen Borbeln, worunter drei große in Mitte. Das Zapp (Schagrin), das man gewöhnlich grun farbt, und damit Futterale überzieht, ist nicht von Haien, sondern von diesem Rochen. An Arabien.

b. Rhina; mit folgender halbgattung zu verbinden, Leib breiter, Kopf runder, Brufifin den Bfin nah: ancylostomus: chinensis; beide an Offindien.

c. Rhinobatus; Leib langlich, Ropf zugespitzt, Schwanz saft fegelformig, dief, Brfin klein, Bfin nah aber getrennt. Geht in Halen über, besonders Squatina, mit dem er sich begatte, wie man glaubte; aber die Kiemenspalten stehen unterm Hals wie bei allen Rochen.

1. Art. R. rhinobatos; 5' l., 13' br., oben dunket, unten rothlichweiß, Leib zappig, eine Reihe spißiger Bors belm auf Aucken, Schwanz so lang als Leib, 3 Schfin, lette lanzetförmig, getheilt, Kiemenlöcher gezackt, oft häutige Seiz tenlinie. Mtlmr, viel, Koromandel, Rthmr. Engelrochen.

3. Gattung. Squalus, Sai: Leib malgig oder fpindelt formig, Saut meift Zapp (Schagrin), jederseits 5 (auch 6 und 7) fenfrechte Riemensvalten an Seiten des Salfes (meift 2 Spriglocher binter Augen), Maul weit, von meh? ren Reihen Bahnen gepflastert, After binter Mitte, Aloffen dick, Stralen faum fichtbar, neben den vermachfenen Bfin der Mannchen fußartige Fortfaße, Raslocher auch unter Der Schnauße nebenm Maul. Reine Schwimmblafe, gleich ben Rochen. Meer, die fleinsten 3-4' lang, erreichen 30' und werden 1500 Pf. schwer, fehr reißend, verschlus chen felbst Menschen und Pferde unversehrt, haben große Cier wie Rochen, langlicher, 4feitig, bauchig, flach gedruckt, Die Ecken laufen fatt in furge Bipfel wie bei Rochen, in geringelte, wohl i' lange und dornige Ranken aus, durch Die vielleicht Waffer ins Ei gerath, welches nothig iftegum Athmen des Embryo. Die meiften entwickeln fich schon im Mutterleib, und die Jungen nahren fich auch vom Dotter? Den fie wie einem Bruch am Darm hangen haben, wie Das Geflügel. Daber bleibt auch ein Darmanhang oder Blinddarm übrig, meift nah am Magen, welcher vollig Diend MG. III Bo. Thgich. 2 Abth.

unferm Blinddarm entspricht. Die Knochenfische haben gewöhnlich mehr als einem Darmanhang in der Rabe des Magens, oft fogar an ibm. Man follte glauben, der Dots er theile fich bei Diefen Fischen in eine Menge Portionen: Denn daß Diefe Darmanhange, felbst die verzweigten, mit unferem Blinddarm gleiche Bedeutung haben, halte ich fur physiologisch gewiß. Bei der Begattung halt das Manne chen das Weibchen fest mit feinen Sinterfußen oder Sins terftummeln. Die Befruchtung geschieht daber gang ans ders als bei den Anochenfischen, wo das Mannchen nur neben dem Beibchen herschwimmt, und den Camen auf Den Rogen im Baffer laft. Da bei den Saien die Juns gen fich meift im Leib entwickeln; fo muß ber Samen in ben leib felbst fommen. M. fleiner. Der Sai hat leistens tocher wie die Rochen, durch die Baffer in die Bauchboble febr bequem fommen fann; denn fie find wohl fingersweit. Die Bahne find unten breit, werden vorn fpigig und meift geferbt. Die hintern Reihen find fleiner, anfangs im Bahnfleisch verborgen, werden aber bei Ermachsenen den pordern gleich. Daß fie lebenslånglich nachwuchfen, und an die Stelle etwa ausgefallener traten, ift nicht denfbar. Dagegen entstehen an der Stelle des ausgefallenen Zahns immer wieder junge, entsprechen mithin vollfommen den Stacheln, Rageln, Rlauen.

Die chemische Mischung der Knorpel der Haien (Sq. peregrinus) besteht in einer eigenkümlichen thierigen, und in einer dligen Substanz. Jene hat zwar Eigenschaften von Gallert und Eiweiß, weicht aber ab, und muß eher zum thierigen Schleim (Mucus) gebracht werden. Löst sich ganz auf in siedendem Wasser, in Salzsäure, Salveters., nicht in Altohol. Nach der Destillation, in der allerlei Phlegs wen, Dele, Ammoniak, Kohlensäure, Schwefelwasserstoff, Blausäuce entstanden, blieben von 100 nur 3,5 Kohle

übrig. 5 Drachmen dieser Kohle lassen bei der Einäsches rung, während der viel Phosphor verbrinnt, kaum 2½ Gran Asche, die mithin ganz unbedeutende Mengen enthält von Kalksäurungen, worinn Kohlens., Schwefels., Salzs. und Phosphorsäure vorkommen; auch ist eine Spur von phosphs. Talk und Eisen da. In der Kohle sind fast dieselben Sods säurungen. Diese Knorpel, welche das Skelet dieser Fiessche bilden, sind daher chemisch nicht mit den Knochen zu vergleichen. Dennoch sind sie anatomisch völlig dasselbe.

— Die Flüssigkeit zwischen den Wirbeln ist flüssiger Schleim.

a. 2 Sprislocher, keine Ufterstossen (gleich Rochen).

1. Art. Sq. squatina, Schmader; Leib grau, glatt, niedergedrückt (fast wie Rochen), aber Riemenlocher an Seiten (nicht unten) und Maul vorn, weit, Rucken mit fleinen hornspipen, 4' l. Macht llebergang ju Rochen. Gedrückter Ropf im Rreis, breiter als Leib, 2 Jahnreiben, im Gaumen 3, alfo mehr Reihen als bei andern Saien, Zunge breit, glatt, fpisig, Raslocher born im Rand mit Deckel, an denen 2 Bartel, Augen auch born nah am Rand (bei Saien feitlich, hinten), flein, goldig, hinter ben Augen 2 locher, wie Salbmond, die in Rachen fuhren (wie bei Rochen), und wodurch er bas Waffer einzieht, bas er ju ben 5 Riemenlochern berauslaßt. Diese liegen zwar an den Seiten des Salfes, allein die Ruckenhaut breitet fich feitlich aus, und bedeckt alfo die locher boch fo wie bei Rochen. Brufffloffen mit braunem Saum, auch febr breit wie Flugel (Daber Meerengel), auch Bauchfloffen breit und lang, aver fohlig wie bei Rochen, Ruckenfin nur 2 fleine Rreugfin gang hinten, alfo auch bier wie Rochen, Schwanzfl. flein, feine Afterfl., neben After Die befannten Fortfage, welche Enochen enthalten, und hins terfußen entsprechen, machen mit den Bauchfin ein Gebild aus. Mordfee, Mtlmr, an Engelland von 100 Pf., an

Italien 160, an holland ungeheure, 6-8'l., feist Platte eiße und Nochen, beist felbst Menschen. W. wirst 10 Junge im Früh: und Spätjahr, schon 8"l., Fleisch schlecht. Türken machen aus der Haut das schönste Zapp, aus dem man die bekannten Uhrgehäuse, Degengriffe 2c. versertiget, in Nom zum Polieren des Elsenbeins. Schärhai, Squadro.

- 2. Art. Sq. centrina; spindelformig, kurz (fast wie Robbe), rauch, oben mehre Reihen kegelformiger Zahne, unten nur eine breitere, Rücken; und Schst. weit vorn, in letter ein Stachel, 3—4'l. Oben 3 Jahnreihen, auf Leib harte Blätter fast wie Schuppen, keine Afterst. Mtlmr, in offener See, Fleisch schlechtestes, haut zum Polieren. Spithund, humt.
- 3. Art. Sq. acanthias, Dornhai; keib walzig, zaps pig, Schnauze lang, in R. und Krfl. ein starker Stachel, oben schwarz, unten weiß, jederseits 4 Reihen Schleiml., 3'l., 1' rund, 20 Pf. sch. Kopf keilformig, durchscheinig, Augen auf Seiten weiß, Naslöcher doppelt, 3 Zahnreihen je vou 26, jeder Zahn besteht aus 2 Spizen und 2 Gruzben, welche unten und oben in einander passen, Haut rauch, Schagrin, Ufterst. fehlt, Flossenhäute so diet, daß die Stralen nicht sichtbar. Nordsee, selten Ostsee. Raubt Häringe, Kabliaue, Stinte, zieht in Truppen, Fleisch hart, doch weniger als bei andern, Grön; und Isländer essen, Azio: spinax; kast so.

b. Pristis, Serra; wie Haien, Maul, Naslocher, auch Amlocher unten, Schnauße verlängert sich aber in söhliges, beiderseits gezahntes, knochiges Schwert, 4—5 Amlocher, 2 Sprißlöcher, Leib länglichrund, oben zappig, Anochen knorpelig, Maul quer, Niefer gleich, siache Zähne in viez len Neihen wie gepstastert, Naslocher mit mehren Schies den, Bauchsin getrennt, keine Ufterst. Länge des Schwerts beträgt gewöhnlich ein Drittel des Leibes, nicht spisig,

sondern abgerundet. Die Zähne wirklich eingezapft, nicht vom Schwert abgehend wie senkrechte Aeste, sind lang und mit Zwischenraumen, wie Doppelrechen, sederseits etwa 2 Dupend. Durch diese Säge und die unmäßige Größe, wird dieser Hai ein mächtiges Meerungeheuer, das mit den größten Walen, selbst mit dem Niesenhai kämpst, ihnen den Bauch aufreißt, und nicht selten meister wird. Man sagt, er fresse von dem überwundenen Wal, der sich nur wit Schwanzschlägen vertheidige, aber dadurch senen leicht tödten kann, nur die Zunge, und überlasse den Leib den Walfängern. Seine Säge bricht manchmal ab am Leib eines Wals oder eines Schiffs. Manche Völker nens nen dieses Thier unrichtig Schwertssch.

- 1. Art. P. pectinata, antiquorum, Sq. pristis; schwatz, grau, Sagsahne lang, eng, spitzig, jederseits 18—34, Leib gewöhnlich wie Mensch, 5 Riemenlocher, Jahne körnig. Brustsin groß, 2 Rfin, erste gegenüber den Bfin, Schst. Et gibt, welche 15'l. sind, deren Sage mithin über 5' mißt. In allen Meeren, Nord, Sudmeer und Afrika.
- 2. Art. P. cirrata; Zähne jederseits 20 långere, krumme, 3—6 kürzere dazwischen, gehen bis hinter die Augen, in Mitte der Säge 2 Bartel, 4 Kiemenlöcher, 5 Reihen kleis ner Zähne, Leib auch gegen 15'l. Die Bartel sind 1'l., ½" breit. Die eigentliche P. pectinata ist wohl nur Abart, gleichgroß, hintere Flossen nur mehr ausgeschweist, und 25—34 Sägzähne. An Australien, kämpsen auch mit den dortigen Walen: granulosa; Mundzähne körnig. Frist nur Muscheln und Meerkräuter (Tange?), und ist schmacks haft, wird an Brasilien mit der Harpune gesangen.

b. 2 Spriblocher, Afterflosse.

4. Art. Sq. galeus, grau, schlank, Schnause ber, längert, eine Nacken, eine Rückenflosse, diese der Aft. vegenüber, 3ahne gegähnelt, 3 Spigen, 3 Reiben, an

Too Pf. schw. Borzüglich Mittelmeer, selten Nordsee, in Truppen, sehr gefräßig, wie andere, Hundshai, Top: mustelus.

5. Art. Sq. catulus; Leib spindelformig, rothlich, dunkel gesteckt, Bauch filberig, zwei Kreuzsin, keine Rfl., 2—3'l. Ropf dick, spisige Schnauße, Bauchsin vereinis get, spisig, Jähne und übriges wie canicula. Schnauße durchscheinig, 4 Reihen gezähnte, eingehogene Zähne, jes der mit 3 Spisen, Junge breit, glatt, Afterslosse, Schl. start eingeschnitten, Haut scharfes Japp. Nordsee, Mitztelmeer, Offindien, der kleinste Hai, sehr gefräßig, schmeckt dig, gutes Del aus giftiger Leber, wirft, in allem wie Sq. canicula. Rleiner Seehund, Gatto.

6. Urt. Sg. canicula, bunter bai; Leib malzig, roths lich, Schwang lang, voll brauner Ringflecken, Bauchfin getrennt, Ropf flein, Schnaube furg, ftumpf, 2 Rfin bing ter Bauch ; und Afterfin, Schff. abgestutt, 4' l. 3 3abns reiben, Bahne fpigig, nicht gegahnelt, Bunge fnorpelig, Afteranhange (Sinterfuße) neben Bauchfin, feine Ruckenfi., 2 Rreugfin, Darm furg, 2 Rrumm., am Maftdarm ein blinder Unhang wie Bursa Fabricii Der Bogel, Sarnleiter offnen fich in Ufterfact (Rloate), ebenfo die Samenleiter, nebenm After 2 Locher, welche in die Bauchhoble fuhren wie bei Rochen, und die wohl der Leistenspalte bei Sauge thieren entspricht. Diese Locher, wodurch der Bauch wirks lich dem Baffer geoffnet ift, ift eine bochft fonderbare Ers scheinung. Ueberall, Mordsee, Mtlmr, Westmr, Borg. d. g. D., Offindien. Auch die Jahne überall versteinert als Schlangengungen, mit 3 Opigen. Reifend, dem Menschen gefährlich, folgt den Schiffen, und packt alles, mas fallt, Suhner, Boniten (Sc. pelamys). Enthalt 19 Junge, Fleisch schlecht, gibt viel Del, Saut unter dem uns paffenden Ramen Seehundshaut als 3app jum Glatten

des Holges, Elsenbeins, auch zu Riemen, Ueberzügen von Koffern, und gefärbt zu Futteralen — Galuchat. Großer Seehund, Scorzone, Lumz. Eßbar, Leber giftig, gibt Thran. Wirft mehrmal gegen ein Dußend Junge. Soll nur dem Geschlecht nach vom vorigen verschieden sein, wäre also W.: vulpes; 7'l., glatt, oberer Lappen der Schst. sast so lang als Leib. Mtlmr, Nordsee: stellaris; 12'l., ges marmelt, 2 Nasenlappen, Rückenst. ganz hinten, an Eustopa gemein und gefährlich, besonders Mtlmr: griseus; 6 Paar Kmlöcher, 2½'l. Mtlmr, selten: fasciatus; sast wie Sq. canicula; statt Ringel schwarz mit weißen Reisen, Zahnwerk wie Raspel, Rsl., 15'l. Indien, frist Schalthiere.

7. Art. Sq. maximus, peregrinus, Pferdhat; 203/1. Umfang 16', Gewicht 160 Eint, spindelformig, schwäres lichbraun, 2 Rfin, hintere gegenüber der Uff., 2 Spriss locher, 5 Rmlocher, Bahne kegelf., nicht gezähnelt. Ropf flein, fegelformig, Schnause furt, ftumpf, voll Schleime gruben, Augen flein, weit born, Rachenspalt hinter ibs nen långer als vor ihnen, Spriplocher 2-3" weit, führen in Rachen vor ben erften Riemenbogen, Amfpalten halbs geigenformig gebogen, lang, fich nab, vom vorderften bis hintersten 16", vorderste so lang, daß beide fast das Thier durchschneiden, stehen oben und unten nur 4 Boll von eine ander, Die folgenden werden furger, hintere feben oben 1011 von einander, Riemenhaute hangen wie Stehfahnen bers aus, schlapp, flottend nach vorn und hinten, decken fich glegele oder fragenartig, daber will man diefen Sat jest Pilgerhai nennen. Raslocher vorn, feitlich, unter Der Schnauge, flein, Brufts und Bfin flein, dreleckig, jene dicht hinter Amlochern, Fußstummeln 3' l., Schft. halbmonf., oberer Lappen gespalten. In Riefern viele Zahne, über 4000, nur 21/11 l., frumm, geferbt. 4 Dagen, zweiter 10" weit, wie Blattermagen, tragt die Mils, und offnet

fich in den dritten Magen fo eng, daß faum ein Finger durchgeht, am dritten das Rucklein (Pancreas), das fich aber in den Darm hinterm 4ten Magen mit der Gallens blafe offnet. Dann folgt das Bendelband, deffen Darm man mit dem Grimmdarm vergleichen kann, obicon man keinen Blinddarm fieht, 3' l.; die Windungen des Wene delbands find faum 1-2/11 von einander, und obschon der Darm 10" weit ift, fo ift das Lichte des Wendelbandes doch nur 3" weit. hinter dem Wendeldarm der Mafte Darm 2' l. In Rloafe 2 locher, welche frei in Die Bauche hoble führen, eine Blase 3" l. offnet fich noch in die Rloafe, und liegt wie Bursa Fabricii. Un ihrer innern Wand fchmame mige Saulen, worinn blutiger Saft. Wir bringen Diefen Ban in Beziehung mit der Schwimmblafe ohne Ausfuh: rungsfanal. Leber nimmt & der Bauchhohle meg, wiegt 20 Etnr, Gallenblafe: Scheinen fich von Tangen oder fleinen, fnochen ; und schalenlosen Seethieren zu nahren. Berg wie bei allen Fischen aus I Kammer und I Dhr, wiegt 16 Pf. Soden 1' l., 3 br., Samenleiter offnen fich getheilt in Rloafe; hier ift aber eine 6" I., frei schwebende hautige Robre, welche einer Ruthe Undeutung zu fein scheint, aber ohne schwammige Korper ift, und daher nicht ftarr wers den fain, - undeutlich. Im Nordmeer, fommt bisweilen durch Sturm in Nordfee. Mehre Abarten.

- c. Reine Spriglocher, Afterfloffe.
- c. Zygaena, Kruß; Augen gegenüber auf langen und dicken Kopffortsägen, wodurch der Kopf mit dem spindelfors migen Leib wie Hammer erscheint, Sprigt. fehlen wirklich.
- 1. Art. Sq. zygaena; 6'l., grau, rauch, Kopf sehr breit, Augen goldig, drei Zahnreihen, oben gespiht, Seisten gezähnelt, Zunge fleischig, wie des Menschen, Flossen alle ausgeschnitten, Bauchstn am After, Rücken, und Krst. weit vorn. In Menge im Mtlmr, an schlammigen Ore

ten, bei Smyrna, Antillen, Jamaika, wird bis 500 Pf. schwer und 12'l., 8 im Umfang, sehr gefräßig, packt selbsk Menschen an. Fleisch hart, Araber essen es doch, aus Leber Del, Haut zu Zapp. Hammerfisch: tiburo; ebenso, Kopf niedergedrückt, vorn halbrund. S.A.

8. Art. S. glaucus, platyrhynchus, 15'l., oben schön blau, schlank, rund, glatt, lange Schnauze, Zähne dreis winkelig, nicht gezackt (wie carcharias), obere ausges schweift, untere gezähnelt, 2 Ksin weit vorn. Ueberall gemein, besonders Nordsee, einzel in Ofisee, Mtlmr, vers folgt Mosen, Thunne. Man behautet er erreiche eine Länge von 10 Faden, habe warmes Blut, wie Wale. Muß Verwechstung sein; auch sollen seine Zähne als Glossopetrae vorkommen, Fleisch schlecht, Leber gut. Hamer, Pal: cornubicus; 4'l., diek, jappig, Schwanzseiten mit Kiel, hintere Nückenst. gegenüber Usterst. Un Kornwallis, wird auch 8'l.: cinereus; 3'l., wenig zappig, 7 Paar Kmlöcher, Zähne spizig, abgesondert, Seitenlinie deutlich, Nückenstn weit vorn. Mtlmr.

9. Art. Sq. carcharias, Reche, Niefenhai; 15—30'l., Leib spindelförmig, jappig (schagrinartig), grau, Nücken breit, Schnauße lang, stumpf, Brfin größte, eine Rücken, eine Kreuzst., Zähne breit, dreiwinkelig, gezähnelt, oben breiter, unten schmäler, 6 Reihen mit 400 Zähnen. Aus gen grün, Naslöcher unter Schnauße, deutliche Seitenlinie. Zähne zugespißt, beweglich, in jungen nur eine Reihe, oben in einem von 8'4 Reihen, über 100 bewegliche, unten 150 ohne die jungen, welche später nachwachsen, vordere Reihen vest, hintere aber willkürlich kehrbar nach vorn oder hinten, in völlig erwachsenen 6 Reihen. Sie stehen nicht in Knochenzellen, sondern in Hautzellen, daher wills fürlich aufrichtbar. An Malta, Sieilien findet man ders gleichen Zähne in Menge am Strand, heißen Schlanz

genzungen. Werden fo ungeheuer groß, bag man ele nen gerhauen muß, um ihn auf 2 Bagen gu laben, daß ein Mensch leichtlich in feinen Rachen schliefen fann, mas hunde bei gestrandeten oft thun, und, wenn man die auss gegrabenen Saigabne, Glossopetrae vergleicht, fo muffen Diese ehmaligen Saien einen leib gehabt haben, der wenigft 70' lang, und einen Ropf, der wenigft ein Dugend guß Bunge furt, dick, knorpelig, Raslocher breit gewesen. halb bedeckt, Kloffen braun, Brfin groß, dick, Rfl. groß, fpisig, Rreugft., getrennte Bauch ; und Schft. flein, Diefe weit ausgeschnitten, teine Afterfl., indem die Bauchfin fich um den After gieben, wie bei Rochen, Schwang furg, faum 4. Magen weit, & fo lang als Leib, Dunndarm furg, in bfugigem nur I'l., ein Dickbarm, der auch furg ift, fatt der Rlappen ein Spiralband im Darm gleich Wens Deltreppe oder Kartenschlange wie auch bei Xiphias. Mas gen und Darm gang voll Bandwurmer.

Diefer berüchtigte und gefürchtete Fifch im Mittels meer der großte und in allen Weltmeeren, halt fich meift in Tiefe auf, nabert fich dem Strand nur, wenn er feis nen Frag verfolgt, oder wenn er vom Physeter macrocephalus verfolgt wird, den er fogar todt noch furchtet, vers fchlingt alles, todt oder lebendig, Rochen, Rabliaue, Robs ben, Thunne, felbft feinesgleichen mit muthendem Rampf, wird dabei oft gefangen. Giner von 400 Df. hatte im Magen To Thunne. Wo er einen Menschen ermischen fann, packt er ihn, daher Menschenfresser. Es gibt viele tragis fche Beispiele hievon, besonders von abgebiffenen Beinen beim Baden oder an Schiffen, folgt Regerschiffen, um die geftorbenen Sflaven zu erschnappen, schnellt fogar 20' boch ausm Baffer nach ihnen. Rann nicht fauen, weil die Zahne nur stechend und schneidend find; daher verschlingt er die Thiere gang, und zwar gange Robben, Renne, fos

gar einen gepangerten Mann (bei Seefrieg). Man bat schon gefunden von 1500 Pf., in deffen Magen ein ganges Pferd mar; leicht werden fie 30' l. und 10' rund (alfo 37 0.), in welchem Kall der Rand des Oberfiefers 6' und ein Babn 2" mist. Man ergablt von folden, die 4000 Pf. gehabt batten. Einer von 20'l. 9' Umfang, mog 224 Pf. wegen feiner Gefraßigfeit leicht ju fangen. Raules Rleifch riecht er 4-6 Meilen, wenn auch nur Geemeilen, fo ift folche Geruchsfeinheit doch faum zu begreifen. Man hangt folches an einem eifernen Safen an einer Rette ins Meer. Sein Geruch foll fo fein fein, daß, wenn Beife und Schwarze mit einander baden, er die letten, als welche Die ftartste Ausdunftung haben, anpacke: Daber fellen die Weißen oft einen Rreis von Schwarzen ins Weer um fich ber. Much boren muß er über alle Magen fein, weil er aus der Diefe fommt, wenn er Menschen reden bort (wenn es nicht geschieht, weil er die Schiffe sieht, was doch bei Racht nicht wohl möglich ift); Daber find Die Gronlander Fischer gang ftill, wenn fie dergleichen vermuthen. Wahrend fie einen Balfisch von den Seiten angreifen, gefchieht es oft, daß diefer hai ihn von unten anpackt. Gelten fangt man einen, an dem nicht eine Echeneis hienge, auch fieht man ihn in heißen Jonen immer vom Gasterosteus ductor bes gleitet, nicht bloß weil diefer von jenes Auswurf lebt. Dies fes Saien Rleisch ift zwar hart und unverdaulich, doch noch bas egbarfte, außere Schicht roth, innere weiß, hat Aehnlichfeit mit dem des Beilbutts. An Guinea, im Mtlmr, an Norwegen, Island erweicht man es durch Liegenlaffen oder Trocknen. Das vom Bauch oder von Jungen wird fos gar geschätt. Del aus Leber, 2-2 Tonne aus einer. Lamin, Recken, Scharf, Krar, Meerhund, Lamia, Tubaron, Requin, fame gar von Requiem ber, welches Tod bedeutete! Die haut wird als Zapp unter dem Namen Seehundshaut

gebraucht zum Polieren des holges, Elfenbeins, auch als Ueberzug von Flaschen, Futterglen, Degengriffen ic., ift aber bon der haut des Rochen Gephen verschieden. Man hat etwa ein 40 Eier mit Jungen im Leib gefunden. Ranken follen über 40 und das Gi felbst 8" 1. fein, das ausgeschloffene Junge aber nur wenige Boll. Da fie fo Schadliche Thiere find, verfolgt man fie, wo man fann. Un Afrika gibt es verwegene Reger, welche ihnen nach? schwimmen, und ihnen, mahrend fie fich gegen fie umfebe ren, weil das Maul unter der Schnauge ift, den Bauch aufschliten. Un Island aber fangt man fie in den lange ften Rachten mit Speck an Angelhafen. Der Reche nabert fich aber febr vorfichtig, umschwimmt den Roder, versucht ibn, und lagt ibn fabren. Thut man ibn guruckzieben, fo erwacht beim anscheinenden Berluft feine Begierde fo, daß er darauf losfahrt, und ihn verschlingt; sucht die Rette abzureißen, Da er es aber nicht vermag, fo fpringt er muthend berauf, und bricht alles, felbft den Magen beraus. Bit er erschopft, so zieht man ihn ins Schiff oder and Land; die Leber eines 20' l. liefert 25 Tonne Thran. Seine haut wird auch als Zapp (Chagrin) verarbeitet. Wahrscheinlich Cete der Alten, und ihm gilt wohl die Er: jahlung von Jonas, daß er drei Tage unversehrt im Bauch des Walfisches zugebracht habe: denn ein Wal hat feinen so weiten Schlund, das ein Mensch durchkame. Much fennt man ein Beispiel, daß im Mittelmeer ein Sai einen berichlungenen Matrofen wieder bon fich gab, als man ibn mit einer Ranonenfugel getroffen batte. Mensch jog mit diesem Sai 1758 in Deutschland umber.

d. Aodon, Squalus; wie Hai, aber feine Zahne: Sq. massasa: kumal; 6 Amlocher, im Athmr: edentulus s. cornutus; 5 Kiemenlocher, Milmr. Zahnbau mahrscheinlich wie bei Sq. mustelus.

1. Art. Sq. mustelus, laevis, Glatthai; Haut glatt, glanzend, grünlichgrau, Seiten mit gelben Wellenstrichen, Afl. nicht größer als zweite Rfl., Zähne so klein, rautig, und dicht wie Mosaikwerk, nur rauch wie Pflasker. Mehre Darmanhängerbeim Magen. Mtlmr, laicht im Mai an Rüsten, frist Krebse: must. asterias; ebenso, eine Reihe oder 2 weißer Flecken längs Seiten (daher Sternhai), sind aber um z kleiner, zweite Rfl. gibser als Ufl., und hals ten sich das ganze Jahr an Küsten auf, Jähne raucher. Sonst stehen sie Sq. galeus nah.

4. Gattung. Chimaera, Seinnnt; Kiemen faft wie Rippen, fein Deckel, Leib knorpelig, lang, spindelfors mig, nackt, ein Rückenstachel, Bauchstosser, Schnauße, lang, jugespist, kleines Maul unten, Kiefer stehen nackt vor, jedes als 2 Zahne, gekerbt, Ufter mitten, Schwanz lang, jugespist.

1. Art. Ch. monstrosa, arctica; langlaufende Rreugfl., Dberlippe mit Safenscharte, darinn Raslocher, Ochwang lauft in langen Raden aus ohne Rloffe, an Schnauße porofe Falten, Leib filberglangend, mit braunen Flecken, 3-4' 1.; erreicht aber auch 30. Einem Sai fehr ahnlich, zu dem er auch sonft gerechnet. Schleimlocher (wie Cyclopterus liparis), Oberkiefer fieht aus wie 2 Schneidzahne, filbes rige, große Augen glanzen oder leuchten, Seitenlinie grad, fångt schon born, unterm Auge mit 5 Zweigen an, ges furcht, weiß, breit, braungesaumt, verbindet sich mit der andern, aufm Ropf der Mannchen ein zerfaserter Saben wie Pinfel (Lophius), Raslocher einfach, dicht am Maul, Riemendeckel nur aus haut, Amloch an Gurgel mit 4 has rigen Riemen wie Knochenfische, nur hinterffer Bogen mit dem Leib verbunden, daher nicht denen der Saien abilich. Ruderfloffen fteben auf fleischigen Gelenken, Bruftfin febr lang, 3 Ruckenfin, erfte furt, boch mit dem Stachel, Die

folgenden find nieder, fehr lang, eigentl. eine getheilte Reff. Frift Quallen, Mufcheln, Rrebfe, verfolgt auch haringe, nicht egbar. Beildrach, Seeratte, Seeaff, megen ber Beweglichkeit des dunnen Schwanzes, Poffierlichkeit der beweglichen Schnaube, und ber Art, mit der er feine Schnause geigt. Darm furg. Mannchen beim Ufter gwei Unhange, nicht Ruthen, fondern fatt gufe wie Saien, jeder besteht aus drei Knochen. Auch Weibchen haben borm After zwei Rugen, welche ju den Giergangen fub. ren, fo das man alfo eine innige Begattung wie bei Schlangen annehmen muß, wie auch, daß diefe fonders baren Thiere Junge merfen. Rommen nur Rachts bers auf, weil fie das Tageslicht nicht ertragen fonnen. Gier und leber werden von Norwegern gegeffen: collorhynchus, antarcticus; 3'l., gegen den Gudpol, an Auftralien, Chili, beide zwifchen Gisbergen.

Haft die meisten Fische haben eine Schwimmblase, wels de im der Regel långs des Rückens liegt. Wenn sie sehlt, so scheint dieses Fehlen sich nicht nach einem Gesetz urichs ten; wenigstens gibt es selten eine Familie, in der gar keine Schwimmblase vorkäme, wie denn auch nicht selten bei Familien einer Gattung, ja sogar einer Art diese Blase sehlt, während allerlei andere sie haben. Merkwürdig und mir unerklärlich sind die Schwimmblasen, welche gar keis nen Aussührungsgang in die Speisröhre, überhaupt nirs gends haben. Ich habe es selbst beim Kabliau so gefunden. In der innern Oberstäche solcher Blasen war eine Lage von Gesäsen wie Milz. So auch bei Phycis, Trigla, Holocentrus, Atherina hepsetus, Sciaena, Perca, Labrus, Sparus, Esox belone, Ostracion, Syngnathus, Ophidium barbatnm, Caepola rubescens, also bei lauter solchen,

denen der Ausführungskanal fehlt: doch sind sie auch bei allen Arten von Anguilla und Muraena, die gleichwohl eis nen Kanal haben. Daß durch sie die Luft abgesondert werde, wollen einige annehmen. Dieser Kanal, gleichsam die Luftröhre, fehlt den meisten Halss und Bruststossern.

Die Schwimmblase fehlt bei: Ammodytes tob.

Caepola tzenia . . ?

Blennius viviparus, gunellus, ocellaris, superciliosus, gattorugine.

Echeneis remora.

Scomber scomber, thynnus, mediterraneus.

Ist da bei:
Anguilla sluviatilis, flein:
conger, groß: ophis.
Muraena helena, flein.
Gymnotus electr., gr.: aequilabiatus, fl.
Ophidium barbatum, Blase

Caepola rubescons.
Phycis, Blase mit 3 Quere wanden.
Gadus, groß, ohne Kanal.

Gasterosteus.

fnorvelig und sonderbar.

Scomber trachurus, ohne R.:
pneumatophorus, Mtlmr,
übrigens wie gem. Mafrel.
Labrus, f. R. Sparus, oh. R.
Holocentrus, groß, marinus,
ohne Ranal.

Cyprinus, Blase geschnürt.
Clupea. Mugil, f. K.
Sciaena, f. K. Lutjanus, f. K.
Perca labrax, ohne K.: P.
sluviatilis, auch ohne K.
Atherina, f. K. Cobitis sossilis, anabl., Bl. fnochis.
Exocoetus. Argentina.
Siluvus, 2 Blasen neben eine

ander wie Lungen, gellig.

Salmo saurus.

Callionymus dracunculus. Uranoscopus scaber.

Trachinus draco, lineatus,

Cottus gobio, quadricornis. Scorpaena porcus, scrofa, dactyloptera.

ift der Rangl bei allen jungen Fischen offen. Pleuronectes platessa, fle-

sus, limanda, und mobil bei allen.

Stromatus paru.

Diodon mola.

Lampetra fluviatilis, marin. Cyclopterus lumpus, nach meinen Untersuchuns

gen wirflich feine Ochwbl. Lophius piscatorius.

Raja clavata, oxyrhynchus, torpedo, und bei allen.

Squalus catulus, galeus, acanthias, mustelus, und bei allen.

Chimaera monstrosa.

Salme.

Polypterus niloticus, aroff. Sphyraena sagitt., ohne R.

Esox, mit R.; belone, ob. R.

Gobius niger, Rangl weit felhaft, rothe Rorver.

Cottus grunniens, f. R.

Scorpaena volitans, f. R.

Trigla hirundo; Blafe mit 3

Quermanden, bei andern einfach, ohne Ranal, ftatt deffen boch eine Sehnenschnur, alfo wie harnschnur. Bielleicht

Zeus, ohne R.

Chaetodon. Mullus.

Diodon, in einigen 2 neben einander wie Lungen. W Tetrodon oblongus, Bl. ift långer nach der Breite. Ostracion triqueter, ohne R. Mormyrus. Syngnathus. Sturio. Xiphias gladius.

Die Luft in der Schwimmblase besteht meift aus Saurs foff; und Stickgas; aber meift ift des Saurftoffgafes mehr als in der Luft, und am meiften bei Fischen, welche in gros Ben Tiefen leben. Es scheint, daß diese, die nie an die Oberfläche kommen, Diefes Saurftoffgas aus der dem Bafe

fer anklebenden Luft absonderen. Meist haben sie 50—80 Procent. Rohlensaure wenig. Uebrigens enthält die dem Wasser anklebende Luft aus einer Tiese von 400 Faden 28,0, von 200 Faden 26,0, an der Oberstäche aber 31,0 Saure stoffgas. Befanntlich enthält die freie Lust etwa 20,0. Hauptsächlich dient die Lust zum Gleichgewicht der Fische im Wasser, und zum Athmen; jedoch scheint dieses nur von solchen Fischen zu gelten, deren Schwimmblase einen Ranal hat, denn bei den andern muß wohl die Lust aus dem Blut abgesondert werden? Wahrscheinlich ists aber nicht die Lust, welche durch die Kiemen ans Blut sommt, sondern aus dem in dem Magen verschluckten Wasser. Hier ist Dunkelheit.

Es gibt Fische, welche an 300 Kaden tief leben. Zieht man solche herauf, so dehnt sich die Luft in der Schwimms blase wegen vermindertem Wasserdruck so schwell aus; daß sie entweder zum Kanal mit Geräusch herausfährt, oder die Blase selbst zersprengt, worauf nicht selten der Magen zum Schlund herausgetrieben, oder der Bauch zerrissen wird. Woher kommt also das Knurren, z. B. bei Trigla, denen der Kanal sehlt? Von Kiesern oder Amdeckeln?

Manche Fische haben Muskeln an der Blase, welche gewöhnlich sich an die Wirbelsäule oder den Schädel bes sessigen. Bei Gadus mordua, aeglefinus, Phycis, Scorpaena volitans, Zeus faber, Diodon rivularis. Man hat auch noch kein Seses hierüber entdeckt.

Rachtrag zu G. 82. Fremde Rarpfen, oder feltene:

25. Art. Cypr. auratus, Goldfarpfen; ½11., prächtig roth goldglänzend, Flossen hochroth, 2 Ufin, Schfl. ges spalten. China und Japan in Flüssen, wird aber schon dort, und auch in Europa in Gläsern oder selbst kleinen Teichen zum Vergnügen gehalten. Ausm Zimmer füttert Otens NG. III Bo. Thasch. 2 Abtb.

man ihn mit Brod, Eidotter zc. Laicht im Mai, mehrt sich stark, wird so zahm, daß er auf den Ruf herbeis kommt, und aus der Hand frist. Wird in Teichen gegen 1'l. Zu den Goldsischen gehören noch: Coryphaena hippurus, Kyrtus indicus: Cyprinus orfus, C. simbriatus; Transebar, Leckerbissen: regius; im Meer an Chili gemein, Leckerbissen: labeo; Daurien: niloticus: catastomus; Hud; samsbay: umbra (Ausonii), Windvoorn, in Niederland: sanderi, Rheinschleiß; spannelang, im Oberrhein: bynni; gemein im Nil, 1'l., schmackhast.

VI. Rlaffe.

Bauchthiere — Lurche.

Thiere mit Fleisch, Lungen, ohne Zwerchfell, athmen durch Naslocher, Haut nackt oder von Schuppen bedeckt, wahre Kalkfnochen, Füße, oder ohne alle Glieder, keine Zigen, entstehen aus Eiern, Leib meist wurmartig, kriechen.

Die Klasse der Lurche ist nicht zahlreich; man kennt noch nicht 600 Arten, und diese sind meist sehr schlecht bes kannt. Die meisten leben in dem heißen Erdgürtel, bei uns kaum einige Duzend. Meist halten sie sich auf der Erde, in köchern, Rizen auf oder im Wasser, wenige auf Bäumen. Obschon sie schnell sein können, so geschieht dies ses doch nur im Augenblick, wo sie nach der Beute sprins gen; zu wandern wie Fische, Vögel, Sucke fällt ihnen nicht ein. Dieses kauren im Verborgenen, dieses schnelle Daraufs oder Davonspringen, und endlich das gefährliche Sift oder wenigst die kust zum Beisen mancher, hat sie surchtbar gemacht. Man verabscheut sie allgemein, und selbst die unschuldigen und nicht selten niedlichen.

Reine Rlaffe zeigt so entschieden getrennte Ordnungen wie diese. Beim ersten Anblick sollte man glauben, es

feien ganze Mittelordnungen zu Grund gegangen; bei ges nauer Betrachtung finden sich aber dennoch die Uebergange, und zwar so schwierige, daß es sehr schwer ift, Schlangen von Sidechsen, diese von Froschen zu unterscheiden.

Den Schlangen sehlen die Füße ganz; dasür können sie den Leib in jeder Richtung bewegen, sich zusammenrolz Ien und durch Wellenbewegungen sortkriechen. Dieses könzwein aber auch manche Sidechsen mit 2 oder 4 Füßen. Alle anderen haben Füße mit Knochen wie die Säugthiere, und zwar meist 4, mit 5 Zehen, bei wenigen nur 473,2,1 oder gar feine. Die Zehen sind gewöhnlich getrennt und ungleichlang, nicht oft durch Schwimmhaut verbunden, und dieses meist nur hinten.

Die Bedeckung fehlt bei Froschen, Kröten, Molchen und einigen Schlangen, bei allen andern sind entwedet breite Schuppen da wie bei Fischen, oder nur runde Körzner, oder große, meist gekielte Borbeln, die man selbst Schilder nennt, wie bei Krosodill, oder die Schuppen werzden über alle Maaßen breit und fügen sich zu einem wirks lichen Schild oder Panzer an einander — Schildkröten. Die Schuppen stehen entweder so, daß sie sich ziegelartig decken, oder sie berühren sich nur, und dann bilden sie meist Wirtel oder Quirl um den Leib. Bei vielen Schlans gen verwachsen die Schuppen solcher Quirl am Bauch mit einander zu einem halben Querring, und heißen dann Schienen, auch wohl Schilder.

Die Zunge ist steischig, bei den meisten vorn, bei eis nigen (Froschen) hinten gespalten, was zeigt, daß auch die Zunge ein doppeltes Sinnorgan ist, wie alle. Meist ist sie sehr verlängerbar, bei wenigen ans Unterkieser vers wachsen. Der Speichel wird bei vielen zum Gift. Viele sind in ihrer Nahrung sehr wählig. Die Nashohle offnet sich hier zuerst hinten ins Maul, und das zu athmende Element, Luft wird nicht mehr durch das Maul, wie meist bei den Fischen, sondern durch die Nase eingezogen. Nur die Sirene soll eine Ausnahme maschen. Noch ist fein Siebbein da, und der Geruch scheint nicht besonders ausgebildet zu sein. Viele leben im unersträglichsten Gestank, besonders die Schlangen.

Die Sehörwerkzeuge liegen in verknöcherten Blasen, und der Gehörgang durchbohrt den Anochen wie bei den Anorpelfischen In der Paukenhöhle sind aber erst höches steus 2 Knöchel, die Schnecke ist noch nicht im kabyrinth. Meist läuft die Haut flach über den Sehörgang weg, wie bei Schlangen, Schildkröten, Fröschen, wird aber bei dies sen zarter. Bei den meisten Sidechsen (Echsen) zieht sich die hier zartere Haut in den Sehörgang, und bildet so eine äußere Ohrgrube, aber ohne alle Muschel. Nur bei den Arokodillen ist eine Art Muschel, die zwei Lidern gleicht. Das Sehör ist sehr fein. Seben selten Tone von sich, und dann gewöhnlich einsörmig und misslautig. Die meisten bringen es nur zum Zischen.

Die Augen haben Lider und meist eine Nickhaut wie die Bögel, können also die Augen schließen, was die Sissche noch nicht konnten. Auch ist die Regenbogenhaut sehr beweglich, so daß sich das Sehloch sehr verändert und selbst zur Spalte wird wie bei Kahen. Doch scheinen sie nicht weit zu sehen. Die Farbe ist aber noch häusig wie bei den Fischen, metallisch, goldig, silberig.

Darm furz, fein eigentlicher Blinddarm, weil sie aus Eiern entstehen, und der Dotterkanal meist verschwindet, Leber bedeutend, meist Sallenblase, eine Milz, welche and dere fürs Nücklein (Pancreas) bei manchen halten. Zähne so verschieden wie Glieder, fehlen bei Schildkröten, deren Rieser nur mit gekerbtem Knorpel überzogen ist, so bei Chas

maeleon; bei Froschen find nur einige borffenformige Spigen ba: bei den meiften Eidechfen aber find fpisige, farfe: Babne, theils eingefeilt, theils auch nur an den innern Rand der Riefer angelegt. Schlangen haben abnliche Bahne, oben aber meift 2 Reihen, oder fatt der innern Reihe ein Saufchen Giftzahne. Ronnen monates ja jahe relang hungern, aber auch wieder großere Thiere berichling gen, als fie felbst find. Sie fauen nicht, und mahrend im Magen der Ropf eines Thiers verdaut wird, fault sein hintertheil, das noch im Rachen feckt, oder gar jum Maul heraushangt. Diefes gilt vorzüglich von Schlangen. 3wei Lungenblafen fast noch wie Schwimmblafen, entst halten aber einige große Bellen, und hangen an einer Lufts. rohre, welche fich im Schlund offnet, und in ber Regel Ruorpellinge hat, fein Rehldeckel. Die Luft wird nicht eingepumpt, fondern eingeschluckt durch die Riefermuss feln; daher ersticken die Lurche, wenn man ihnen das Maul aufsperrt, und die Lungen, welche zusammengefals len faum bemerkbar find, werden auch ausgedehnt, wenn gleich die Brufthoble aufgeschnitten ift, und erstrecken fich dann meist durch die gange Bauchhöhle, da ein Zwerchfell fehlt. Bei der Ordnung der Krofche find Riemen in Der Jugend da, Die fich aber bei den meiften bald verlieren. Sie find 3-4 Gefagbufchel, welche zu einem Loch hinter beiden Ropffeiten heraushangen; im Loch felbst find meift 4 knorpelige Riemenbogen wie bei Fischen. Die Ries menbufchel verfchrumpfen und die locher schließen fich fast bei allen fehr fruh. Bei wenigen find diefe Riemen bleibend.

Das Gefäßspikem ist geschlossen in Arterien und Benen. Das herz hat nur eine Rammer, und sind mehr da, wie bei Schildkröten, so öffnen sie sich in einander, meist nur ein herzohr, bei wenigen 2. Das Blut ist kalt, bewegt sich sehr langsam; daher ist das Bedürsniß zu athmen nicht groß, und viele können finndenlang unterm Wasser zubrins gen, besonders auch, da sie einen großen Borrath von Luft in die Lungensäcke nehmen können.

Geschlechtstheile ebenfalls sehr verschieden. Es sind 2 regelmäßig gebildete Gierftoche da, und 2 Ctergange - Lege facte, welche die frei in den Bauch gefallenen Gier aufneh? men, und entweder in eine befondere gemeinschaftliche Blafe, Barmutter, oder neradezu im die Rloafe fuhren. Frofche legen ungahlige, schleimige Cier ins Waffer wie Rischlaich; die Eier der andern aber find wenige, groß, mit Pergamenthaut übergogen, im Trockenen. Die manne lichen Theile haben vollkommene hoden, nicht mehr Sas menfacte wie bei Rifchen, Samenleiter, welche fich in Die Rloafe offnen. Dur bei Schlangen und meiften Eidechsen find zwei Ruthen da, bei Krofodillen und Schildfroten eine, undurchlöchert. Diefe eine Ruthe liegt in der Rloafe, jene 2 aber hinter ihr am Schwang. Wo Muthen find, geschieht Die Begattung innig, und die Eier find groß, werden ins Trockene gelegt; wo fie fehlen, wird der Samen nur auf Die Eier gespritt, mahrend sie das Weibchen laicht, alfo nach Urt der Fische. Sie find in ihrer Begattung fehr leis denschaftlich , Krosche figen tagelang auf einander, Schlans gen umwickeln fich, richten die Ropfe auf und gungeln. Gie Dechfen und Schildfroten legen das Weibchen auf den Mucken.

Rieren lang, in den Lenden, Harnblase da "Schildkröß Kloase, bei manchen ist doch eine Harnblase da "Schildkröß ten, Fröschen, bei denen man aber diese Blase nicht als Harnblase will gelten lassen, was nicht angehtes Anochen und Muskeln wie bei Säugthieren, iene aus Kalkerde, diese aus langen Faserbundeln nur blasser. Bei Fröschen sehlen die Rippen, manchmal sind nur längere Querforte sätze da. Alle anderen haben vollkommene Rippen, die son gar meist auch den Bauch umgeben. Halswirbel wenige

nur 2 oder 4, bei Krokodill 8, bei Schildkröten 9. Bei allen Säugthieren 7, bei den Bögeln wenigst II. Glieder, wenn sie da sind, wie bei Säugthieren, mit Schulter, die meist ein Schlüsselbein hat, und mit Becken. Den ganz Fußlosen sehlt meist auch das Becken. Der Zehenglies der sind meist mehr als drei. Es kommt aber hiebei auf die Art des Zählens-an. Die hirnschale sehr klein. Die Sesichtsknochen so ungeheuer entwickelt und durch Zerfalz lung zahlreich, daß sie jene ganz einhüllen, und sogar meist hinten übers hinterhauptsbein hinausragen. Oberzund Unterkieser bestehen aus vielen Knochenstücken, und zwar gerade aus soviel, als an Armen und Küßen sind, wie ich in meiner Schrift: Ueber die Bedeutung der Schädelknoch en Bamb. b. Göbhardt 1807 gezeigt habe.

Das hirn ist sehr klein, ohne Windungen. Man hat Schildkröten das hirn herausgenommen, und doch haben sie noch lang gelebt. Ueberhaupt schadet Verstümmelung diesen Thieren wenig. Abhauen von Füßen, Schwanz, Ausstechen von Augen zo. thut ihnen wenig. In kurzer Zeit ist alles getheilt, und bei manchen ersetzt sich sogarder Theil wieder: Ueberhaupt hat bei diesen Thieren ein Organ aufs andere wenig Sinfluß, während ein Glied abzstirbt und fault, sind die andern noch wochenlang thätig. Es ist noch zweiselhaft, ob sie einen täglichen Schlaf haben, die Meerschlangen ausgenommen.

In kaltern kandern gibt es sehr wenig Lurche, die großern Schlangen, Echsen, Schildköten nur in heißen 30% nen. In gemäßigten und selbst in ziemlich warmen, 3. B. im nördlichen Afrika halten sie Winterschlaf unter der Erde soder in hohlen Baumen, auch bloß unter Laub. Die Wasserlurche oft im Schlamm unterm Wasser. Diese erstarren ganz, und wenn solcher Schlamm mit Erde verdeckt wird, so bleiben die Thiere winterschlafend darunter, und man

findet sie wieder nach Jahrtausenden auswachend, wenn man diese-Erde, welche allmählich zu Stein geworden ist, ausbricht — Kröten. Die andern ermatten aber nur, und kriechen langsam davon, wenn man sie stört. Schon im October verkriechen sie sich und kommen erst im April hers vor. Wassersalamander gefrieren oft in Eisschollen, und thauen mit ihnen wieder lebendig auf. Verlieren außerst wenig während dieses Schlases, eine Schildkröte von 4 Pf. 6 Unzen, verlor nur 2 Unzen. Man sindet gewöhnlich mehre beisammen in einem Loch.

Im Frühjahr hauten sie sich gang, und streifen die haut vom Kopf über den Schwanz ab; doch zerreist sie meist in mehre Fegen. Die Schildkroten stoßen aber ihre Schildschuppen nur nach und nach ab. Während des haus tens sind sie nackt, verbergen sich, die neue haut noch weich.

Leben nicht gesellig, die Krofodille und Frosche vielz leicht ausgenommen; doch auch in diesen Truppen thun sie nichts gesellschaftliches, spielen nicht einmal mit einander, bauen nicht, jagen nicht gesellig. Alle begatten sich im Frühjahr, kummern sich nicht um Eier und Junge. Alle sind eierlegend, wenn auch gleich bei manchen die Eier sich schon im Mutterleib entwickeln. Es gibt Misgeburten, bes sonders oft mit 2 Köpfen, solche Schlangen, Echsen und Schildkröten. Dieses geschieht, wenn 2 Dotter in einem Ei sind.

Sind ungelehrig, doch laffen sich zähmen Krokodille, Schlangen, Frosche, Schildkröten; aber abrichten wie Wos gel oder Saugthiere lassen sie sich nicht.

Ihr Alter kennt man nicht, sie wachsen aber so außerst langsam, daß sie wohl sehr alt werden mussen: große Schlangen, Krokodille und Schildkroten mogen wohl 100 Jahr erreichen. Die Frosche werden erst im 4—5ten Jahr mannbar, woraus man auf ein bedeutendes Alter schlies ben darf.

Nugen und Schaden ist von den Lurchen gleichgroß. Diesen verursachen sie meist durch Sift, in heißen kandern auch durch reißenden Anfall gegen Menschen und andere nügliche Thiere. Man ist aber das Fleisch der Schildkrösten und Frosche, die Sier jener und selbst der Krotodille, braucht das Fett der Schlangen, erhält von den Schildkröten das Schildkrott oder Schildpatt, von den Schlansgen schöne Häute zum Put; endlich zerstören sie viel Unsgezieser, besonders die Sidechsen und Schlangen. Im Ganzen greisen sie nicht viel in des Menschen Lebensweise ein. Es scheint, wir könnten ihrer entbehren, und sie sein nur geschaffen, damit die Natur ein Gerüft habe, um von den Fischen zu den Bögeln und Säugthieren kommen zu können.

Die Lurche scheinen einer Klasse anzugehören, aus der schon einige Ordnungen zu Grunde gegangen sind; wes nigstens past der Petrodactylus durchaus in keine der jests gen Ordnungen, deren Zahl 4 ist: Frosch, Schlangen, Eidechsenartige und Schildkröten.

- I. Ordnung. Fischlurche, Brusche; Leib nackt, oder nur mit harten Warzen, Füße, mit Zehen ohne Klauen, faum Zähne, Augen oben, Augenhöhlen meist seher weit, senkrecht durchbrochen (wie bei Froschen), Junge mit Kiemen, aus Laich im Wasser.
- II. Ordnung. Eurchlurche, Schlangen; leib mit Schups pen oder Schienen, fann sich rollen, selten Füße, Zähne, Junge ohne Kiemen, aus Eiern im Trockenen.
- III. Ordnung. Bogellurche, Sch sen; Leib mit Schup; pen, kann sich nicht rollen, vier Füße mit Rlauen, Zähne, Junge aus Siern im Trockenen.
- IV. Ordnung. Sucklurche, Trutteln; Leib mit Schild, 4 Juße mit Klauen, keine Zähne, Junge aus Eiern im Trockenen.

Es ist wahrscheinlich, das die 4 höhern Thierklassen nicht mehr den tiefern parallel in viele Ordnungen zerfalz len; sondern nur in 4, von denen aber diesenige, welche ihz rer Klasse selbst entspricht, sich wieder in 4 theilt. Bet Bögeln und Säugthieren werde ich dieses zeigen. Ein Beispiel gibt schon die Pflanzeneintheilung.

L. Ordnung. Kischlurche — Brusche.

Leib nackt, oder mit Borbeln, Zehen ohne Rlauen, Augen oben, Laich, Junge mit Riemen.

Der hauptcharakter Diefer Thiere ift, wie überall, Die Entwick elung, hier aber augenscheinlicher als bei andern. Frofche, Rroten, Molche find, wann fie aus den Giern, welche vollig den Fischrogen gleich find, fommen, mabre Kifche mit Riemen hintern Ohren, die aber meift nach wenis gen Wochen verschwinden. Die Alten finden fich daher zur Begattung im Baffer — und zwar, wie man wohl annehe men fann, alle in fußem Baffer ein. Die Ruthe fehlt, und die Befamung der Gier geschieht erft, wenn fie gelaicht find. Die schleimigen Gier ohne Schale schwellen an, und nach wenigen Wochen schlupfen die Jungen aus, die mit Riemen Waffer, aber auch zugleich mit Lungen Luft athe Die Beschreibung Diefer Theile bei den Frofchen. Die meisten verlaffen halb ausgewachsen das Waffer, und leben im Trockenen, Es gibt einige mit einzelen Rlauen und Schuppen, aber die Bildung des flach niedergedrucks ten, froschartigen Ropfes, besonders deffen Anochen, meift Berkummerung der Beben, breitgedrückter Ochwang, oft Floffenbaute, und Lebensart im Baffer, fprechen für ihr Dergeboren. der greige e

In diefer Ordnung gibt es feine eigentliche Zahne, sondern nur garte Spigen an Riefern oder Saumen, das

her auch keine Giftzähne. Dennoch schwißen Molche und Rroten aus Rückendrüfen einen Saft aus, der verschluckt tödtet, was man auch dagegen sagen mag. Schaden indessen selten, nützen aber, indem sie viel Ungezieser wegs fressen. Die Frosche dienen selbst zur Nahrung.

1. Sippschaft. DIme. in annie

Leib faft aalformig, nackt, geschwanzt, Riemenlocher mit Riemenzweigen hintern Ohren noch bei Erwachsenen.

Lungen find ungeachtet der Kiemen da, die ohne Zweis fel mehr zum Kreislauf beitragen als jene. Einige behals ten wohl die Kiemen lebenslänglich.

Bei andern ift es aber wahrscheinlich, das fie fich doch endlich verlieren. Wahrscheinlich leben sie immer im Waffert

a. Riemen bleiben immer. Der Berg Bugenbell andlig

T. Sattung. Sirene; Leib völlig aalförmig, hinten wie Ruder, nur Vorderfüße mit Zehen. Ohrloch, ja nicht eins mal dessen Flecken sichtbar, Naslöcher vorn im Lippenrand, Augen klein, überm Maulwinkel, ohne alle Lider.

mit weißen Düpfeln, Hautstoffe über und unterm Schwanz ohne Stral. Südcarolina bei Charlstown in Sümpfen häufig. Dieses Thier hat die Raturforscher lang in Bes wegung gesetzt, und selbst jest noch kommt man in Berz legenheit bei der Frager Ist es ein Fisch oder Lurch? Leib wier Aal ader Schlange, Ropf nicht abgesetzt, rund, Schnause stumpf, Maul klein, nicht steischig und ohne Lips penknochen und Zähne, außer auf 2 Platten im Saumen und am Unterkieser, nicht eingekeilt. Haut schuppen, weißer Seitenlinie, füße vorn, nah am Kopf, etwa 1¹⁴ hinter den Riemen, mit wahren Armknochen und 4 Zehen, ohne Rägel, obschon sie behauptet wurden, auch ohne

Schwimmhaut. Daum fehlt, Mittelgeh langfte, gegen 2". Junge gar nicht wie bei Molchen, fondern wie bei Fischen fnochig, tragt ebenfalls jederseits 4 fnorvelige Riemenbo: gen, an denen nicht die Riemen hangen, fondern nur als 3 Gefäßzweige am obern Rand der drei Riemenspale ten, uber die fie gegen I" herausragen. Mitten in die: fer Kifchzunge ift eine Lurch Luftrobre, aber ohne Anors pelringe, an der 2 weite lungen wie des Salamanders bangen, und bis jum Ufter reichen; ift alfo allein ein wahres Amphibion, das Luft und Waffer durch volls fommen dagu eingerichtete Organe athmet. 3m Grundthun die Fische daffelbe, haben auch paarige Lungen. Girene foll eine fingende Stimme haben. Rein Blinddarm und feine Magenanhange wie Fische, fein Det, Leber lang, 3 des Bauchs, Gallenblafe, Milg fei auch 3 lang. schlechtstheile find entwickelt, was aber auch bei den Rauls quappen der Frosche der Fall ift. Gierstocke & des Bauchs lang, voll Gier, Giergange furg, an Die Rieren befestis get, Sarnblafe ohne Bipfel. After Langespalte wie Molche, etwa 1 von Schwanzspige. 90 Wirbel, After am 45sten. Wassermolch hat 40 B., Erdmolch 38, Becken hier am 15-16 2B., dort am 14-15. In Sirene feine Spur von Becken (wie Kische), was sich doch schon in Raulquaps ven zeigt; bekommt also feine hinterfufe. 8 Wirbel vom 2-gten tragen Rippen; im Erdmolch 12-13, Bafferm. II. Schließen fich nicht born, fondern verlieren fich bei allen 3 ins Rleifch. Rnochen der Rufe vollig wie bei Salamans dern, nicht wie bei Fischen. Die hintern Raslocher follen verschlossen sein oder fehlen, mas auch ein wesentliches Fischzeichen ift, und bei feinem Lurch vorfommt: dieses wirklich so, dann stelle ich dieses Thier wieder ju den Sifchen, mit benen es ohnehin fovieles gemein hat, Augen, Bunge, drei Riemenspalten, Ohrmangelie Ce mag

wohl mit den rathfelhaften Pricken eine eigene Sippschaft bilden. Nach meiner Charatteristik ist eine vollkommene Rase, also hintere Raslocher, mithin das athmen durch die Nase das wichtigste Kennzeichen. Die Lurche sind Rassenthiere, weil sich bei ihnen zuerst die Nase als fertiges Organ entwickelt, wie bei den Fischen die Zunge.

2. Sattung. Olm, Proteus; Leib fast aalförmig, kann sich nicht rollen, nackt, Kopf mit Leib verstossen, nicht die cker, 2 Paar Füße sehr entsernt, 3 bleibende Kiemenzweige und 3 Kiemenlöcher und ibogen, Augen und Raslöcher kaum sichtbar, keine Augenhöhle. Rach den Knochen ein ausgewachsenes Thier, das sich nicht weiter verändert.

1. Art. Rarnthner D., P. anguinus; 1'l., fingeres Dick, weißlich, glatt, vorn 2 Zehen ohne Ragel. Ropf etwa 1" 1., wie Malkopf, Borderfuße dicht dahinter, bins tere 21 von Schwanzspige, also entfernt etwa 8", ieder Ruß etwa 311 l., Schwang mit hautfamm oben und unten vom After an. Lippen ziemlich fleischig, Raslocher febr flein wie Stiche, born in der Oberlippe, Augen liegen als fleine Puncte unter der haut, faum 30 groß. Riemens offnungen jederseits hinterm Ropf brei, woraus soviel Ries menbuschel hangen, die dreifiederig find wie auch bei Gis rene, blutroth, 2 hinterhauptsknopfe wie Girene, Fische haben nur einen; fein Jochbogen, in Riefern fpigige, fleine Bahne, unten eine Reibe, oben born 2. Riemenbogen nicht Knorpel, sondern wirklich Anochen, hangen an Seis ten des Schadels hinter der Ginlenfung des Unterfiefers, Bungenbein dick, Bunge furt, born nur wenig frei, 65 Wirbel, vollig verknochert, Becken am 31sten, alfo im Schwang 25. Mur Spuren bon 6 Rippen bom 2ten Birs bel an, fleiner als in Sirene und Molch. Magen weit und lang, Darm grad, furg, fein Blinddarm, Leber & des Bauche, Gallenblafe, Milg, Rucklein, fein Reg, auch fcheis

nen die gelben Unbange an Rieren der Salamander zu fehe len. Alles Blut fommt ausm Berg in Riemen wie bei Girene und Fischen, mithin geht das Lungenblut durchs Berg, und Dieses ift mithin ein arterioses, 2 Lungen wie Blasen ohne Bellen, febr flein, hangen aber an febr langen, hantigen Luftrohren. 2 Gierftocke voll Gier, 2 Giergange fehr lang und gewunden wie bei Molchen und Frofchen, Rieren und Sarnblafe wie Salamander. 3m Birfniger Gee in Rarns then, welcher fich im hohen Commer unter die Erde verlies ret, im October wieder hervorbricht, und diefe Thiere mits bringt. Sie leben mithin unter der Erde, mo Bafferbes halter find, und werden nur beim Musbrechen Diefes Bafs fers mit berausgebracht, icheinen daber aus Mangel an Luft und licht so mißfarbig, schwächlich, und vielleicht auch fo fchwach entwickelt ju fein. Gines der merfmur; Digfien Thiere. Proteus raninus ift Rana paradoxa: Pr. tritonius foll die Larve von Triton alpestris fein, ift megen feiner Ruckenfloffe als eigenthumlich vermuthet, und Ichthyosaura genannt worden.

b. Riemenbufchel Scheinen nicht zu bleiben.

3. Sattung. Ach olotel, Gyrinus mexicanus; Leib molchartig, trappig, nackt, Ropf dicker, flach niederges drückt, Schwanz ruderformig, 2 Fußpaare, 4 Amlocher und ibogen, nur 3 Ambuschel hinterm Ropf nebst Lungen, Zehen ohne Nägel, vorn 4, hinten 5, Augen klein, und so Ausgenhöhlen, aber durchbrochen.

1. Art. Mexicanischer A.; ½'l., über I"dick, dunkels braun mit weißen Dupfeln und schwarzen Flecken, Haut; flosse ausm ganzen Rücken und unterm Schwanz. Kopf viel breiter, platter und zugerundeter als bei Erdsalamans der, Augen aber kleiner, Zehen ohne Rägel, ziemlich wie bei Salamander, unterscheidet sich nur durch die Kiemen, welche nebst den Lungen da sind. 4 Kiemenlöcher groß,

Darinn 4 :bogen, am erften Salswirbel befestiget, gegabs nelt, Die 2 mittlen mit zwei Bahnreiben, auch ohne Ges fage, Riemen find nur die 3 beraushangenden Gefaßs zweige, Schadel und gabne wie Salamander, außer den Gaumengabnen, binten 2 Gelenkfnopfe wie Salam. und Sirene. 17 Wirbel bis Becken, 23 im Schwang, 3 fleine Rippenpaare. Lungen 2 lange Gacke, ohne Bellen, Lufts rohre hautig, ohne Knorpelringe, icheint Stimme zu has ben. Bunge born frei, nicht hinten wie bei Galamander, auf Bungenbein, Dagen weit, enthalt fleine Cugmaffers frebfe, fein Blinddarm, Leber ohne Gallenblafe, Milg febr flein, in Mitte des Rrofes, Ufter gangespalte wie bei Salm., alle Eingeweide ebenfo, auch die gelben Rierenans hange, die der Sirene fehlen, Cierfioche im jungen Thier mit faum fichtbaren Giern, 2 Giergange. Gemein in dem See um Mexico, auch in den Seen auf den hochften Bers gen, alfo im Ralten und Warmen wie unfer Wafferfalas mander. Bielleicht die Carve des Triton montium alleganis, der febr groß ift, und auch die 2 gegahnelten Platten bins ter den Obergahnen hat. Fleisch schmecke wie Mal, befors dert den Geschlechtstrieb. Auch Piscis ludicrus und Lusus aquarum genannt. Db es eine 4zehige Urt gibt, zweifelhaft.

4. Gattung. Rarch, Homo diluvii testis; Kopf völlig wie Salamanders, auch Zehenzahl, sehr große, senkrecht durchbrochene Augenhöhlen, 2 Fußpaare, Kiemenbogen.

1. Art. Deninger Karch; 3'l.,-davon Schwanz 1', Kopf 6" querdick, 4"l., Knochen völlig wie in Salas mander, Becken, Schulterbein, Füße. Becken am 18 oder 19ten Wirbel, bei Molchen am 14—16, Wirbel länger als breit, am ersten Halswirbel oder hinterm Kopf 2 Kiemens knochen, die ziemlich wie menschliches Unterkieser aussehen, Kopf größer als Menschenkopf, der nur 4½" querdick ist, Augenhöhlen 1½" weit durchbrochen, Hinters von Vorders

füßen 15", Vorderfüße vom Kopf 5", fleine, zarte Rip; pen. Im Deninger Steinbruch bei Stein am Rhein in Schwaben als Abdruck, 500' hoch überm Rhein, der daz selbst 1089' überm Mittelmeer ist, in Rauchwacke ader Höhlenkalk, höchst wahrscheinlich ein Süßwasserthier. Mit ihm sinden sich allerlei Fische, die meist Süßwassersssche sein sollen, auch eine Kröte, welche Bufo calamita nah steht (alle Kröten leben nur in süßem Wasser), endlich auch ein Ragthier. Ist fein Wels.

2. Sippschaft. Molche.

Leib lang, geschwänzt, nackt, schleimig, meist mit durchlöcherten Warzen, 4 Füße, gleichlang, Zehen vorn 4, hinten 5 (auch nur 3 und 4), ohne Nägel, Kopf breit, ges drückt, Augenhöhlen durchbrochen, oder ohne Boden.

Sehr kleine Zähnchen, Junge unten, bis vorn ans gewachsen, kurz, aber doch hinten schwach ausgerandet, kein Ohrloch, keine beständige Riemen, After Längsspalte. Einige haben runde hornige Plättchen in der Haut, ques ren After, geblätterte Sohlen, auch einige Klauen; das Hauptkennzeichen ist der niedergedrückte breite Kopf mit Ausgenhöhlen ohne Boden, die sogar manchmal nicht einmal durch das Jochbein geschlossen sind.

Die Jungen haben am Hals ein Loch, aus denen Gefäßz zweige, Kiemen hangen, die an 3—4 knorpeligen Kiemens bogen befestiger sind. Diese Bogen bleiben, wenn die Kiesmen eingeschrmupft sind, ihre Zwischenraume werden von Haut und Fleisch ausgefüllt, und sie selbst sollen die ges zähnten Gaumenfortsähe sein. Die Pricken stehen den Molchen sehr nah. Die Molche lieben stehende Wässer, oder seuchte, schattige, dunkle Winkel, sondern aus Hauts und Nackendrusen, deren einige haben, einen milchigen Saft, welcher giftig ist. Keine ganzen Rippen, den Frosschen ahnlich, Eidechsen unähnlich, kein Brustvein, kein

Schluffelbein, Eingeweide wie bei Rrofchen. Gidechfen gu benen man fie gerechnet bat, baben Schuppen, eingefeilte Babne, born freie und meift gablige Bunge, Beben mit Rlauen, und entwickeln fich aus großen Giern im Trockenen: wahrend die Molche aus Laich wie Froche entstehen, und fich alfo vermandeln, nur baß fie ben Schwang nicht vers lieren: And Froschlarven mit beibehaltenem Schwang, ohne Schuppenbedeckung, ohne eingefeilte gabne, die eigentlich nur Riefer, und Saumenspigen find, Bunge unten gang ans gemachfen, rundlich, folbig, binten bergformig ausgerandet. Rasibder auch bon Schließmustel umgeben, der fie fchließt, wann die in die Mundhohle durch die Naslocher gezogene Luft mittels der Mundmuskeln in die Lungen gedrückt wers Den foll. Sauten fich Commers alle 4-5 Tage, Winters alle 14?, Saut wird vom Ropf gegen den Schwanz abges jogen. Beibchen großer. Ihr Berg nur ein Ohr wie Fros fche und Schlangen, Da Die Gidechfen und Schildfroten 2 haben, feine Ruthe wie diefe, fondern begatten fich wie Rifche, indem das D. neben dem 28. herschwimmt, und ben Samen fahren lagt, der von der weiblichen Deffnung aufgefogen wird; weil fie lebendige Junge bringen, und twar noch nach 4 Monaten.

1. Sattung. Triton, Robrling; Leib schlank, glatt, nicht warzig, Schwanz mefferform., hinter Augen keine Drufens wulfte, meift vorn 4, hinten 5 nagellose Zehen. Waffersalm.

Fast immer im Wasser, schwimmen. Kommen um zu athmen, an die Oberstäche, stoßen die Luft mit schwachem Gestsich aus, und ziehen frische durch die Nase an, athmen selten. Schnappen Mucken und allerlei Fliegen, Krötens laich, Wasserlinsen. In milderen Quellen bleiben sie den ganzen Winter, wo aber das Wasser gefriert, suchen sie Erd; und Mauerrigen, und zwar schon im October. Sommers aber bleiben sie nicht in sließendem Wasser, sons Okens NG. III Bb. Thesch. 2Abth.

dern gehen in Dumpfel. Sondern ungeachtet der glatten haut doch milchichten Saft aus. Mannchen mit hautigem Ruckenkamm, Weibchen ohne denselben.

Wie der Erdfalamander Reuer überwindet, und oft unberfehrt durchkommt, fo überwindet der Bafferfalamans Der Ralte. Er friert bisweilen im Els ein, erftarrt, lebt wieder auf, halt aber gewohnlich im Trockenen Winters fchlaf. Im Frubjahr, ichon Marg oder April geht die Bes gattung an. M. und B. schwimmen paarweis neben eine ander, fuffen fich gleichfam, indem fie mit den Roufen que fammen ftogen, mit den Schwangen aber entfernt find, fo daß ihre Leiber einen fpisigen Winkel bilden. Das M. gits tert mit dem Schwang und dem Ruckenkamm bin und ber, Schlägt fanft damit des We Seiten, und lagt endlich deu weißlichen Samen ins Waffer, der von der weiblichen Deffnung aufgesogen wird. Dieses wird oft mahrend 20-30 Tagen wiederholt, weil nur die 5-6 erften Gier befruchtet und dann ausgestoßen werden; fallen ju Boden, gleichen Froschlaich, schwellen an, fteigen berauf wegen entwickelter Luft, Die aber entweicht, worauf das Ei wies Der finft. Rach andern follen Die Gier gewohnlich an Grase halmen hangen. Es zeigt fich darinn der junge Raulquapp in einem besonderen Amnion, aus dem er am elften Tag fcblieft, und fogleich Riemen bat. Man fann diefe Gier funftlich befruchten, naturlich mit Samen der Mannchen, nicht mit andern Reismitteln , wie Blut, Speichel, harn zc. Einige Tropfen Samen in 100 Pf. Waffer verdunnt, bes fruchten doch noch einige Gier. Die Riemen der Raulquap; ven find 3-4 Stiele, zweireibig gefiedert mit 3meigen von Blutgefåßen, geben auch ju Seitenlochern hinterm Ropf ber? Bald zeigen fich auch die Vorderfuße als Stummel, Die fich nach 8 Tagen in 3, dann 4 Beben theilen. hinterfuße brechen aber erst nach 14 Tagen bis 3 Wochen hervor.

Kiemen verschwinden erft Ende Augusts an Jungen, die im April ausgeschloffen. Bei Froschen und Kroten schrums pfen sie bekanntlich nach wenigen Wochen ein; sie zeigen aber zuerst die Hinterfüße.

Abgeschnittene Steder, Rufe vorzüglich erseben fich wieder in derfelben Babl nach 3 Monaten, fo der Schwang, dem aber die Wirbel fehlen, fogar halb ausgeschnittene Aus Sauten fich alle 2-3-8 Tage im Fruhjahr, dann feltener, fiulpen die Sant um, Anfang aufm Ropf, geht mit Leichtigfeit, freffen dabei, und verschlucken auch mohl felbft die Saut, welche fo dunn wie Spinnwebe. Roms men ju je 2 Minuten an Die Wasserflache, um Luft gu fchopfen. Die Baffersalamander geben jedoch auch ausnt Baffer, fonnen febr lang faften, obschon gefraßig, gegen Regenwurmer, Rerfe. Die drei nachften Arten fommen baufig in einerlei Waffer vor, begatten fich aber nicht mits einander, fo daß feine Baftarden entfteben. Den Ruckens famm fonnen fie nur gur Begattungszeit willfurlich bemes gen, fpater fchrumpft er merklich ein, außer dem ABaffer legt er fich an den Leib an wie naffes Pappr.

1. Arf. T. niger, cristatus, Sal. palustris, lacustris, großer Wassers., Sumpss.; 4—5" l., schwarzbraun, auf Seiten weiße Dupfel, Drufenlöcher, Bauch und Unterseiteder Füße hochgelb, mit vielen schwarzen Flecken, an jeder Seite des spitzigen Schwanzes ein Silberstreif, Ms Rüsckenkamm größter, 2" hoch, fangt schon zwischen den Ausgen an, überm After unterbrochen, gezähnelt. Schwanz halb so lang als Rumps, der Silberstreif anfangs 3" br., Zehen 4 und 5, nebst 2 Ballen oder Warzen. W. 62", Leber, Gakenblase, Milz, 2 Lungensäcke, an Nieren die Fettanhänge wie bei Fröschen, Sierstock doppelt wie bei Settanhänge wie bei Fröschen, Sierstock doppelt wie bei Sidechsen, Schlangen, Eiergänge lang, und fangen auch voben beim Perz an wie bei Frosch, 4 Hoden, oder jeder Hoden

Deutlich in zwei Theile getrennt, eigentlicher und Oberhoden. Gollen erft nach 6 Sahren vollig ausgewachfen fein, geben im October ausm Baffer und verbergen fich in Erde, Baume locher, unter Moos, Laub zc. Die Reproduction ift aus ferordentlich. Alle 4 Rufe und der Schwang abgeschnitten, muchsen in einem Commer 6mal nach, wodurch 687 neue Knochen gebildet wurden. Auch ein fast gang ausgeschnitz tenes Aug erfette fich wieder. In schlammigen Teichen, Brunnen, Quellen Deutschlands fehr gemein und größte Much in Afrika, Amerika und gang Europa. Krift Blutegel, Bafferlarven, Regenwurmer, legt die Gier ein: sel (einsecht). Bon diefem meift die Entwickelungsgeschichte. S. cristata ift Mannchen, Wurfbainii, utinensis, gesneri, pruinata, Lacerta aquatica find 2B. Gehr viele Farbenvers anderungen. Geben berührt einen Son von fich, find in Deutschland die weniger gablreichen, und laiden gulest. Rovember noch garven, die faft fo groß find als das Ers machfene, drei fnocherne Riemenbogen, welche, wenn fich Die 2 Amlocher ichließen, Die gegabnelte Gaumenfortfate werden. T. montium alleganis; 13" l., Kopf platt, Schwang viel furger als Rumpf, niederer Ramm fangt mitten aufm Rucken an, oben braun, unten beller, fleine blaue Seitenlinie, unten fcwache Marmelung von roth. Kertiges Ucholotel? In Birginien, auf Alleganisbergen.

2. Art. T. igneus, mittler W., Brunnens.; $3\frac{1}{2}$ "l., Bauch roth, oben dunkelgrau oder blau, weißgedüpfelt, Seiten blau, schwarz gemarmelt, Schwanz breitester, schwarzgesteckt, weiße Seitenlinie, Zehentopen rothgelb. Ms Rückenkamm niedrig, ungezähnt, von Kopf bis Schwanzspisse, die stumpf. W. 1" länger. In stehenden Wässern gebirgiger Segenden, behender, schnalzt mit der Zunge. M. sind salamandroides, L. Triton gyrinoides; W. alpestris; Larve Proteus tritonius.

- 3. Art. T. taeniatus, palustris, fleiner Wafferf. Leichs.: 22/ 1., gelblich, glatt, oben braunlich mit runs den rothen Alecken, gelber Bauchftreif, auf Ropf fcmarge Striche, Dis Ruckenfamm fleiner, geflecft, überm Ufter bober, Schwang lang, febr jugefpist, unten filberig gefaumt, an Ruffen eine Warge (wie Frosch), gleichsam fechste Beb, binten fleine Schwimmhaut, 2B. ohne Flecken, Schwang giemlich rund. Laich in zwei Schnuren?, etwa 20 Eier, im Brubjahr querft. Salt fich gern in Teichen, geht aber auch viel aufs land, und überwintert dafelbft, in Difts ftatten, Rellern, Stallen zc. Werden von Storfen, Eus len, Suhnern gefressen ohne Schaden. Rabern fich dem Erdfalamander, 2B. wird Gartenfamander genannt. find parisinus, S. palmata, helvetica; 33. palustris, carnifex, exigua, Lacerta vulgaris. Leben außer der Fortpflanzunges geit im Trockenen, felbft in Rellern, geben beruhrt einen quackenden gaut bon fich.
- 2. Sattung, Salamandra, Erdmolch; Leib trappig, voll Warzen, die weißen Schleim absondern, Schwanz rund, hinter Augen 2 Drufenwulste (wie Ardten), vorn 4, hins ten 5 Zehen, lebt im Trockenen, pflanzt sich nur im Wasser fort. Aber nur in seichten Lachen, schwimmen nicht, sons dern friechen aufm Voden herum.
- 1. Art. S. terrestris, gem. Erdmolch; 6" l., schwarz, gelbe, ungleiche Flecken, versließen unterm Bauch wie Seen (jung mehr schwarz), Drüsenwülste hinterm Kopf gelb, durchlöchert, zwei Reihen Saftwarzen ausm Rücken. In ganz Deutschland gemein, besonders in bergigen Waldzgegenden, auch im ganzen gemäßigten Europa. Ungefähr in Größe und Sestalt der gemeinen Eidechse ähnlich, aber ohne Schuppen, schmußig, schmierig, schwarz und gelb, Schwanz viel fürzer, Bauch dicker. Halten sich meist an dunkeln, seuchten, steins oder krautreichen Plägen auf, uns

ter Steinen oder Blattern, meift in Relfenrigen, oder Grots ten, Rellern, oder in Erdlochern, wo fie Winterschaf bals ten; find langfam, gieben ben Bauch schwerfallig über Die Erde weg. Reift man fie, fo treiben fie aus den vie, Ien Wargenlochern, befonders der Drufenwulfte binter den Augen wie Ardten eine Menge milchichten Safte berbor, ber ftintt, und allerdings giftig ift. Mir felbft ift ein Kall befannt, mo eine gange Kamilie erfranfte, fogge ein Rind farb, weil in dem Brunnen, aus dem fie tranfen, Gas lamander, und zwar diefe Erdfalamander, die ich felbit gefeben habe, maren. Gidechfen verrecken am verschlucks ten Schleim. Auf Glubten schwitzen fie eine Menge Milch aus, und lofden fie dadurch ; daher die Rabel vom Reuers falamander. Mit Galy oder Effig bestreut, verrecken fie fogleich. Sauten fich im Baffer, in das fie Rrubjahrs gu laichen geben, bleiben aber nicht langer als die Laichzeit das rinn. Die Jungen entwickeln fich, etwa ein Dugend, schon im Leib, und find Raulquappen wie der andern. Freffen Rerfe, Schnecken, Regenwurmer nebft viel Erde, beißen nicht, Big schadet auch nicht, eingesperrt freffen fie fich einander felbft auf. Bahne find eber blofe Rerben der Ries fer und unbedeutend, auch Bahnchen im Gaumen, Dberk. Deckt das untere wie Schachteldeckel. Ronnen fehr lang, wohl ein halbes Jahr hungern. Gegen Angriffe richten fie Ropf und Schwang in die Boh. Eingeweide, Augen, Gedarm, Geschlechtstheile, Gierftocke, Rieren mit gelben Unhangen wie bei Frofchen. Zungenbein wie in andern. Man hat in einem Barmutterhorn 42, im andern 54 les bendige Junge gefunden. Ein 4 Monate eingesperrter gab unerwartet 34 Junge von fich, entwickeln fich alfo langfam.

Abart. S. atra; ungefieckt, kleiner. S. exigua?; braun, Schwanz zusammen gedrückelt, Lac. punctata; Karolina. Lac., Gecko geitje; 3" l., gefleckt, unten weiß, 4 Zehen, voll Siftwarzen. Vorgeb. d. g. H. In der That die Gecke stehen den Molchen so nah, daß ihre Vereinigung geschehen kann. S. tridactyla; vorn nur 3, hinten 4 3ezhen, hat aber ganze Nippen wie Eidechsen, Schwanz länzger als Leib, beugsam, braun, 2½111. Ausm Vesuv: L. quadrilineatus; 4 gelbe Rückenstreisen wie Lacerta algira, vorn nur 4 Zehen, mit Spuren von Klauen. N.A.

- 3. Sattung. Schleuderschwang; Gedo mit fohlig niedergedrucktem Schwang.
- a. Leib nackt, fornig, Schwanz wie Schaufel, stumpf, überall 5 Zehen und Schwimmhaut, keine Rägel, Zunge breit, dick, angewachsen (nicht gabelig, vielleicht hinten ausgerandet).
- 1. Art. Stellio, Gecko, Lac. caudiverbera B. Feuillée Journal II. p. 319, schwarzer Wassers.; 14½"l., blaus lichschwarz, Haut geförnt (wie Chamaeleon), Schnauze spistig, Hautsamm fängt an der Stirn an, geht bis zur Schwanzspiße, ausgezackt. Naslöcher mit Schließmuskel, Augen groß, gelb, 2 Reihen sehr kleiner Zähne, Zunge breit, dick, angewachsen, roth, ausblähbarer Kropf, legs tes Zehenglied mit breiter Haut, Nägel in einer Scheide? Schwanz an Wurzel rund, wird nach und nach breit wie Schwafel, am End 2" breit, abgerundet, darauf der Hautskamm. In Quellen von Chili und Peru; ist wahrscheins lich ein Männchen, kann aber nicht zu Lac. caudiverbera des Seba gehören.
- b. Rumpf nackt, fleine Schuppen auf Lopf und Füßen, überall 5 Zehen mit Rageln, vorn frei, hinten Schwimmhaut, lettes Glied breiter, Junge furz, ganz ans gewachsen, nicht gespalten (vielleicht hinten), Jahne flein, Ohrlocher weit.
- 2. Art. Lacerta caudiverbera, Salamandra cordylus, Seba II. t. 103. f. 2., Gecko cristatus; 15" [, f Leib wie

Eidechse, gelb mit weißen, stumpfen Sternen, Schwanz aber sehr dunn, geiselfdrmig, beiderseits gestügelt (wie Blattstiele), roth. Kopf wie bei Secko, groß, oben platt, mit kleinen Schuppen, auf der Nase etwas größere, Junge dick, breit, ganz angewachsen, viele kleine Jahne, Ohrelöcher tief (also abweichend von Salamander), Kropf, Nüscken nackt, glatt, weich, gelb mit weißlichen Sternen (wie Gecko guttatus), Seitenstügel oder stosse, häutig, roth, auf Hüßen getäselte Schuppen, wie Schwanz rothz gesteckt, Klauen krumm, vordere Zehen frei, End breit, Hintersüße länger, mennigroth, ganze Schwimmhaut. Sei aus Aegypten und Arabien, aber wahrscheinlich in Südamerika. Erinnert an Sarrube und Gecko simbriatus.

c. Kaft wie b., Sohlenblattchen.

3. Urt. Stellio fimbriatus, Uroplatus, Famo - Contraton, Plattfopf; unten goldig, oben wechfelnd in allen 4 Sauptfarben, Saut wie Bapp, Ropf, Leib und guße niedergedruckt, feitlich gefaumt von eingeschnittener, bans gender Franfe, an Schwangrandern Sautfranse gang, 8841., Davon Schwang nur 2311. Aehnlich Chamaleon durch Ropfe und Rumpfform, Karbe; den Waffersalamandern durch den gefaumten Schwang; dem Gecto durch die Suge, Beben auch geflügelt, unten Blattchenflapper in 2 Reihen, Rlauen in Scheiden, hinten ein Daumen, übrigens überall 5 Bes Ropf febr groß, niederhangend, dreifantig, Augen groß, vorftebend, fenfrechter Gehfpalt, Rachen weit, bins ter den Augen, viele fleine Bahne, Bunge flach, gespalten, Dhrlocher febr flein, Salsfalte, Saut ichagrinartig, Die Seitenfranse fangt an der Schnauße an und geht bis ju hinterbeinen, oder eigentlich bis Ochwangspige, daber der Schwanz wie breite Schaufel erscheint. Richt giftig, auf Baumen, fpringt bon Uft ju Uft nach Rerfen, Schlaft in Baumlochern oder Mauerrigen, 161., vorn 4 Beben ohne Seitenfranse. Senegal und Madagastar. Die Neger fürchten sich vor ihm, weil er nicht davon läuft, sondern mit offenem Maul gegen die Leute geht, aber unschädlich ist: platyurus: phyllurus, Lac. platura; 5" l., grau, Schwanz stackelig, Zunge furz, breit, schwach vorn ausgerandet. Neuholland: brasiliensis, carapobela; 4" l., braun, sei sehr giftig, Sohlen zweiselhaft, hinten 4 Zehen: St. geitje.

4. Art. St. tetradactylus, Gecko Sarrube; steht zwis schen Salamandern und Eidechsen, weicht von jenen ab durch Klauen und Schuppen, hat aber nur 4 Zehen vorn, Madagascar in Wäldern, besonders nach Regen, unschädzlich aber doch gescheuet. I'l., gelb, grüngetigert, auf Hals 2 gelbe Schuppenreihen, Kopf glatt, länglich, Maul weit, ohne Zähne, Kiefer gekerkt, Zunge schleimig, Kerse bleiben daran hangen, Augen groß, Schspalt senkrecht, auf Bauch kleine gelbe Schuppen, runde Zehen von Schüppen bedeckt in zwei Reihen wie Gecka simbriatus, und an den Seiten von Haut gestügelt, Rägel krumm. Wie jenes Schwanz auch platt und oval, aber kein gefranster Rüsckenkamm und vorn nur 4 Zehen, im Trockenen. Völlig wie L. caudiverbera.

4. Gattung. Stellio, Gecko: Leib bauchig, breit, glatt, ohne Chuppen, in der haut nur einzele, runde, hornige Plättchen, weite Ohrgruben, Augenhöhlen ohne Boden, gestreift, fein Jochbogen, daber Raumuskeln aufgetrieben, unter den Sohlen eine oder 2 Reihen häutiger, dachziegels artiger Blättchen mit Riebfaft, Zeben gestügelt. Ropf sehr groß, breit, niedergedrückt, Augen groß, oben, Sehspalt senkrecht, Augenhöhlen sehr weit, senkrecht durchbrochen, Schwanz meist gedrückt, After quer, meist ein Mangel an Klauen, diese in Scheiden oder ausstehend, kleine Zähne. Leben nur in heißen kändern. Das Geschrei der Gecken vor Regen, ihr Ausenthalt an seuchten Orten sind auch

feine geringen Gründe, sie in diese Ordnung zu stellen. Man kann mit Grund vermuthen, daß sie ihre Eier ins Wasser legen. Zwischen den Sohlenblättern schwist ein giftiger Saft aus, der klebrig ist, und mittels dessen sie an glatten Wänden hinauf und selbst verkehrt oben an der Buhne kriechen konnen. Sonst bei Lacerta.

a. Jochfortsat schließt die Augenhöhle nicht.

1. Art. St. graecus, Gecko, Gecko virosus, vulgaris, Galeotes, Ascalabates, gemeiner Gecko; ½ 1., davon Schwanz die Hålfte, grau (oder hellgrun, rothgesteckt), Rucken voll runder Plättchen, Schwanz rund, ohne Dorsnen, Schenkeldrusen (wie Lacerte grisea), Zehen überall 5, gestügelt (gespaltene Schwimmhaut), Klauen frei, schlen an Daumen, Sohlenblätter ungetheilt.

Sat einige Aehnlichkeit mit Chamaeleon, Ropf Drei, ecfig, oben flach, groß, mit fleinen Sornscheiben, Augen groß, der Jochbogen der Cidechfen fehlt wie bei Molchen, Rrofchen, Gurgel und After etwas angeschwollen, Bunge platt, vorn ausgerandet, gabne flein. hornplatten oben und an Seiten fo viel, daß fie eine Urt Panger bilden, am Bauch großere, Ohrgrube weiter als bei andern Gidechfen. Den Beben bat man die Rlauen abgesprochen, jest nimmt man fie aber an, am Daumen ausgenommen; find im Grund nur harte Zebenspiten, wie auch bei manchen ache ten Salamandern, Schenfeldrufen lange Reihe, verlieren fich am Bauch, 6 Ufterborbeln. Gier feien oval und fo groß als Safelnuß. Diefe Ungabe lagt vermuthen, daß man andere Gier fur die feinigen gehalten hat. Entwickeln fich die Becke nicht im Baffer, fo gehoren fie nicht bieber. Baufig in Griechenland, Offindien, Amboing, an feuche ten Orten, in Sohlen, hohlen Baumen, zuweilen in Saus fern, wo man fie furchtet, weil ihr Bif todtlich fei; wes nigft bergiften fie Speifen, auf benen fie nur mit den

Sohlen weggehen. Sie friechen an den Wänden, an der Stubendecke umber, um Fliegen, Spinnen zu suchen, fallen manchmal herunter ins Essen, und vergiften es. Rommt schon in griechischen Schriftstellern vor. Ist nicht in Italien. Sift vielleicht aus den Schenkelwarzen; daß der Harn Sift sei, ist wider das Gewöhnliche. Auch soll sein Geiser, der ihm ausläuft, wann er gereißt wird wie bei L. sputator, giftig sein. Seht langsam, fängt Ameisen, Würmer, halt Winterschaf.

Abart. St., Gecko Hasselquisti; foll fich vom porigen unterscheiden, und zwar dadurch, daß die Sohleut blattchen durch eine Langefurche getheilt find, und die Rlauen in Scheiden ftecken. Saut gang glatt, weißlich, mit grauen Querflecken, 4"1., Sufe I" boch, Ropf 3" breit, Raslocher vorn an Oberlippe, mit Barzchen umger ben, nab beifammen, Augen rund, groß, vorftebend, weite Dhrgruben, oben, halbmondig, Babne oben und unten, fagenartig, Dicht, flein, fpigig, Junge breit, fumpf, um Rand des Unterfiefers 2 Schuppenreihen, Leib bauchig, Schwang rund, Schlank, After Querfpalt, 5 Beben, Leib und Ropf glatt, auf Rucken einzele, glanzende Puncte, auf Bauch fleine Poren, violett, fcheinen Schenkeldrus fen. Kairo. In Raivo farben 3 Frauen an Darmentguns bung, die Ras gegeffen hatten, über den einer gelaufen war. Auf der haut brachte die blofe Beruhrung der Bes ben Reffeln, Rothe und Blafen bervor. Rundet Abends Durch Geschrei wie Frosche Regen an; ob der Rame diesen Laut nachahmt, ift zweifelhaft: St. antillarum, Mabuya; 10" I., 5 Rlauen, Saut geffectt: St. maculatus, Salamandra indica: 111., 5 Beben mit Blattern, Ropf wie Rrote, Rlauen, grunlich, rothgeffeckt. Offindien, mird Gedo vom Gefchrei genannt, welches dem des Picus martius ahnlich fei, Bahne fpitig und hart. Die Javaner

hangen es am Schwanz auf, sammeln den Speichel, den es von fich gibt, und vergiften damit die Pfeile.

- b. Geckott; Leib dicker, furger, Schwanz walzig, keine Schenkeldrusen, Zehen geflügelt, frumme Ragel. Jung hat der Schwanz rauche Wirtel, indem auf jeder Schuppe eine stachelige Warze steht.
- 2. Art. St. italious, perfoliatus, rapicaudus; dem Ges cho sehr ahnlich, fürzer, dicker, Schwanz dicker, fürzer, Schuppen oder Borbeln büschelweis gesammelt wie Rosen. Schwanzschuppen in Jugend anders als im Alter, auf jes der ein Stachel, stehen in Wirteln, fallen ab, nachher nur kleine Schuppen ohne Wirteln, fallen ab, nachher nur steine Schuppen ohne Wirteln, Italien, Afrika, auch im stüdlichen Gallien, in Mauerrigen, unter Dächern, halt nur halben Winterschlaf, nicht schnell. Läuft leicht an Mauren, sogar oben an der Bühne (Stubendecke), ist nicht giftig, schreit oder gätt nicht, und geht auch bei Regennicht aus seinem Loch, weicht also vom Gecko ganz ab. Lebt von Kersen, Bienen, beißt nicht, slieht vor Drohungen. Daß der Schwanz in der Jugend länger ist, und sich dann verdickt, könnte dasür sprechen, daß diese Thiere wie Salam. vorher Larven waren: platyurus, Lac. platura.
 - c. Jochbogen um die Augenhöhle geschloffen.
- 3. Art. St. vittatus, ypsilon, bifurcifer, ceylanicus; Gabelgecko; 1'l., gelblich, weißer Ruckenstreif; der sich nach vorn aufm Nacken und hinten aufm Nreuß gabelt, Sohlenschuppen nicht getheilt, Daumen nagellos, viele Schenkelwarzen, Schwanz anfangs 10 Quirl, so lang als Numpf, hat unten kleine Schienen (wie Schlangen und L. sputator). Seitennaht, Borbeln am Ufter wie bei St. gecko, hier aber nur 4. Ostindien, Amboina, auf Zweisgen des Strandpandang.
- 4. Art. St. sputator, Anolis, Lac. sp., SpeisCidechse; wie Weibchen des fleinen Maffersalam., einfache Blatte

chenklapper, lettes Zehenglied folbig, keine Nägel, Schwanz walzig, Hornplatten klein, gleichförmig, unterm Bauch nackt, 5" l., wovon der Schwanz die Hälfte, grau mit braunen Querbändern (10 oder 22), unten weiß. Unterm Schwanz eine Reihe Schienen wie St. vittatus, keine Ohrs löcher, alle 5 Zehen gleich, hinten ein abstehender Daumen, Zunge breit, rund, flach, vorn etwas gespalten. Im heis hen Amerika, St. Eustach, Domingo, in Häusern, bei Bauholz, thut nichts zu Leid, außer wenn man es reißt. Es sammelt dann einen schwarzen Saft im Maul und sprigt ihn entgegen; er erregt Entzündung, die man mit Kamspfergeist vertreibt. Geht nur bei Tag herum. Sprudels E.

5. Art. St. mauritanicus; braungrau, oben ganz von Stacheln rauch, Schwanz vorn rauch, flach, unten in Mitte breite Sohlenschuppen in 2 Reihen, kleine Rägel, wenige Schenkelwarzen. In Mauritanien. Bielleicht eis nerlei mit dem Tokai in Siam, der 1'l. 1" dick ist, haut roth und blan gemarmelt, auf Rücken viele Reihen blauer Spigen, Klauen groß, Ohrgruben, Junge dick, Darm 8" 1., Blinddarm voll Eingeweidwürmer, Gallenblafe, Knorpel an Luftröhre, Sohlenblattchen ganz, Kopf mehr gewölbt. Auch auf Bäumen und in häusern, verdächtig des Giftes. Schreiet Tocokai ein Dugend mal hinter einander.

3. Sippschaft. Rroten.

Leib plump, voll Schleimwarzen, hinterfuße furz, faum jum hupfen, doch untern Bauch geschlagen, kaus bend, Zunge hinten ausgerandet, meist Ohrdrusen, Aus genhöhlen ohne Boden, entwickeln sich aus Kaulquappen.

Leib trappig (trapu), meist von Schleimwarzen besetzt, und schmußigtrüb gefärbt, Rucken viereckig, gewölbt, Haut zah. Kopf gedrückt, rundlich breieckig, kaum durch Hals gesondert. Augen klar, man nennt sie schön, fehr reisbar, ziehen sich sehr im Licht zusammen; daher lieben sie das

Dunkle. Maul weit, Junge unten bis born angewachsen, binten frei und gablig, tann fich herausschlagen auf Rerfe, feine Zahne, doch bei manchen. Rein Dhrloch, doch durch dunne haut Die Stelle fenntlich, hinter den Ohren Dicke, langliche Drufen, Ohrdrufen, die Schleim absondern, und oft febr angeschwollen find. Borderfuße febr furt, fohlig, vier nagellose Zeben ohne Schwimmhaut, hintere langer, doch kaum mehr als Rumpf, funf Zeben ohne Ras gel aber meift mit Schwimmhaut, tonnen faum hupfen, fich nur forticbieben. Freffen Burmer, Schnecken, Bliegen, vors züglich Rachts. Lieben Galbei, Schierling, Daber Rrotens veterfill. Salten in falten und gemäßigten Gegenden Wins terschlaf unter Erde. Wenn mabrend der Beit Diese Erde gedruckt und hoch bedeckt wird, daß feine Barme hinunters bringt, fo erwachen fie nicht, der Schlamm verfteinert, und das Thier fann unverandert Jahrtaufende barinn bleis Wird durch Steinbrechen folche Rrote frei, fo er: wacht fie und hupft wieder bavon. Dergleichen Beifpiele bon Rroten in Steinen find nicht felten. Im Frubjahr bes fonders nach Sonnenuntergang geben fie einen fanften Laut bon fich, Begattung im Marg und April, im Baffer, Mannchen aufm Rucken des WBs 8 Tage lang um die Weis chen fest umklammert, grungt dabei, lagt auch vermundet nicht los. Ift die Witterung falt, fo gibt das Weibchen oft die Eier oder den laich erft nach 20 Tagen von fich; folang dauert dann auch die Begattung. Der Laich fommt in langen, schleimigen Schnuren (10-20-404), worinn die schwarzen Gier zu hunderten in zwei Faden hintereine ander liegen. Indem fie kommen, fprist das M. den Sas men darauf, gappelt mit den Sinterfußen, und gieht die Schnure dadurch heraus. Es gibt, welche die Gier bem 2B. auf den Rucken ftreichen, man hat fie Geburtshelfer ges nannt. Rach etwa 12 Stunden fangen die Cier an fich

zu trennen, wachsen und sind nach 12 Tagen wohl noch einmal so groß; die schwarzen Dupsen zeigen sich als junger Kaulquapp, der Ends der dritten Woche ausschlieft, nach einigen Tagen zwei heraushangende Kiemenzweige ers hält jederseits hinterm Kopf wo Fischtiemen; verschwinden nach 3 Wochen. Form ansangs ganz sischartig wie Froschstaulquapp, Füße treiben später, und Schwanz schrumpft noch später ein, wann sie schon ins Trockene gekrochen sind.

Große wechselt von i" für den Rumpf bis 6—8 3oll. Die größten in heißen kändern, und auch die giftigern, kämpfen mit Schlangen. Der Saft, den sie aus dem hins tern sprizen, wahrscheinlich harn, ist scharf und erregt Entzündung. Werden ein Duzend Jahr alt, man tennt aber von 30. Können lang hungern.

1. Sattung. Bombina, Bufo, Puche; Leib fleinborbelig, mehr rahn, Fuße schlank, Jehen turz, hinten Schwimms haut, kaum Ohrdrusen, laute Stimme. Laich nicht in Schnüren sondern in einzelne Klumpen. Wohnt im Wasser.

1. Art. B. ignea, sonans, campanisona, Feuerfrote; fleinste, länglich, dunkelgrau oder ganz olivengrün, voll Wärzel, unten glatt, hochgelb, von blauen, zackigen Flescken gemarmelt, 1" l. 3 br., dunn, unter Gurgel eine Querfalte, Sehloch dreieckig, hinten ganze Schwimmhaut. Im südlichen Europa, häusig in Deutschland, meist in stes hendem Wasser der Straßengraben, lieben die Sonne und den Tag, während die eigentlichen Kröten nur Nachts munter sind, in zahlloser Wenge, hurtig, nicht sogroß als Laubfrosch. Bei schöner Witterung geben sie zur Zeit der Begattung im Junn, im Wasser, den Kopf herausstreschend, einen immer wiederholten gleichsörmigen Ton von sich, der sich, da ihrer so viele sind, in der Ferne wie trauriges Geläut von Glocken ausnimmt. Man hat ihn durch unk! unk! auch puch! puch! ausgedrückt. Keine

Schallblasen, dehnt sedoch die Rehle aus. M. umfaßt die Hüften. Aus dem Wasser gereißt, legt sie den Kopf auf den Rücken, und halt die Vorderfüße vor, stinkt auch. Laich in mehren Hausen, wie bei Froschen. Kaulquappen erreichen ihre völlige Ausbildung erst nach 3 Jahren. B. salsus; kleiner als Laubfrosch, erdfarben, unten weiß, schwarz gesteckt, keine Schwimmhaut. Lichtscheu, in stehenden, salzigen Wässern um Verchtesgaden. Uebergang zu Frosschen, sonnt sich gern. R. rubeta s. pluvialis: gibbosa; gewölbt, gemarmelt, weises, gekerbtes Längsband, Kehleblase, Kopf klein. Ufrika, Indien: R. systoma? Ostind.

2. Art. B. R. variabilis, viridis, fusca, bufonina, schreberi, Anoblauchfrote, grune, braune Rr.: 3" 1. 25 br., Rus chen graurothlich mit grunlichen ober braunen, bell eine gefaßten großen Flecken, wie gemuftert, voll Wargen, Bauch graulicht, Ohrdrufen nierenformig, binten halbe Schwimmhaut, Augen gelb. Bupft fast wie Frosch, lebt meift im Baffer, liebts licht nicht, fentrechter Gebfvalt, binten fast fechste Bebe, feine Stimmblafe. Die grunen oder braunen Rlecken liegen fo dicht an einander, daß der Leib nur von weißen Linien oder Bogen durchjogen gu fein Oft fist auf grungemuftertem 2B. ein braunges muffertes M., daber viridis und fuscus einerlei, und die Sage, daß Rroten mit Frofchen laichten. M. quacht faft wie brauner Grasfrosch, schwimmt mit dem Ropf aufrecht, fteht den Frofchen auch in Form nab. Ift in Deutschland und Italien nicht felten, Winters in Rellern, Relfenrigen, Commers meift in ftehendem Baffer. Bei Begattung im April umfaßt M. die Suften, befonders die braune Abart, beult dabei eintonig, B. grungt darunter, von Ferne wie Gelächter. Ihre Raulquappen bei uns großte. Gereist riecht fie anfangs nach Umber, Dann nach Nachtschatten oder Anoblauch, und fchreit wie Ragen. Gine Laichschnur.

Rana sitibunda am Jait dieselbes die lachende Ardte, R. ridibunda an Wolga ebenso: R. marginata s. B. guttatus; Leib gesteckt. Ostindien: vespertina; Sibirien.

b. Caladita, Unfe; unförmlich, Zehenspigen hornig, fast wie Klauen, an vorderen Sohlen zwei hornige Klauen, kaum Ohrdrusen, überhaupt froschartige Kroten.

3. Art. Bufo cruciger, cruciatus, portentosus, calamita, foetidissima, Rreugfrote, Sausunke; 21/11., Ohre brufen geftreift, Leib bunt, plivengrun, mit vielen roths braunen Wargen, gelber Ruckenftreif und gelbrother Seis tenftrich, Rufe Schaefig, Bauch weißlich, Schwarze Dupfen, fornig. Jris grungrau, Sufe trappig, Bebenfpige bors nig, fchwart, gar feine Schwimmhaut. Geftalt wie geg meine Rrote, ftinkt wie Schiefpulver. Im gemäßigten Europa, Deutschland in fleinen Gefellschaften, im Trockes nen. Uebermintert zu Dugenden in Mauer, Baumrigen, Begattung Frublings in febendem Baffer. Quacfen febr laut und fast wie gruner Laubfrosch, auch hervorgebracht burch eine Blafe unterm Sals, fprist gereitt feinen Sarn aus, aber viel Santfaft. Salt fich haufig in Saufern auf. geht Nachts umber, und foll den Maurfalpeter megfreffen, frappelt nicht wie Rroten, hupft nicht wie Frosche, sons dern lauft schnell wie eine Maus, flettert oft mit Sulfe der Afterklauen boch an Banden binauf. Begattung und Laich in 2 Schnuren wie gemeine Rrote, aber erft im Juny, reif nach 3 Jahren. Kaulquappen find aber schon im Berbst des erften Jahres fertig, ichmanglos.

c. Ranae mit sehr trappigem-Leibz meift Schwhaut, feine Ohrdrusen: cyanophlyctis; blau, und blaue Flecken, hins zen ganze Schwimmhaut, oben Zahne lang und bicht, Jungenspitze frei, Ostindien; scabra; grau, stachelige Warzen, 3" l., hintersuse lang, ohne Schwimmhaut, nur 4 Zehen. Offindien: gutturosa; feine Schwimms, Ofens AG. III Bb. Shash. 2 Abth.

baut, Rropf, grau, 23/11., Ropf fpisig, viele Barichen : gibbosa s. breviceps; 2" l., fugelicht, gemarmelt, weißes Ruckgrath, hinten fast 6 Beben, haben Schwimmhaut, feine Dhrdrufen, an vordern gugen 2 Schwielen, 2 Spalten unter der Bunge jur Salsblafe. Offindien, Tranfebar: systoma; oval, weißlich, gemarmelt, Saut schlotterig, an Goblen 2 große Schwielen, Rachen eng, in Dickem, unformlichem aber glattem Leib, Binterfuße furg, faum Schwimmhaut, feine Ohrdrusen, Bunge hinten gang, Ries fer jahnlos. Offindien: ventricosa, R. acephala, Rropfi frote: Ropf febr fury, flecht faft gang im Leib, der oval, aufgetrieben ift wie auch die Reble, braun, weißgeschacht, feine Ohrdrufen, oben drei Langerungeln, beide außere Reben der Borderfuße hinten vermachfen, hinten eine Ufs tergeh als fechste, Maul flein. Indien: Abart, pustu-Yosa; 6" l., & br., an Beben fachelige Bargen, auf Leib Borbeln, rothlichgrau, Beben born 4 frei, binten 5 mit Schwimmhaut. Brafilien.

2. Sattung. Bufo, Phryne; Ohrdrusen oder Drusens wülste aufm Nacken, hinten halbe Schwimmhaut, Zehen kurz, Kopf mäßig, vorn rundlich, selten Seschrei, Haut voll Warzen, Leib und Hinterfuße kurz, laichen in Schnüsten. Hupfen und schwimmen kaum.

1. Art. B. vulgaris, einereus, Rana bufo, gemeine Kröte; Rumpf 2½" l., 2 br., 1 d., rothlichgrau, voll brauner Warzen, unten blaßröthlich, Jris roth, Ohrdrüs sen långlich, hinten halbe Schwimmhaut, fast 6 Ichen. In Europa an feuchten, dunkeln Orten, in Garten unter Pflanzen, befonders Salbei und Schierling, unter Steis nen, an Wohnungen in Mauerlöchern besonders der Keller, fressen Würmer, Schnecken, Kerfe, vielleicht auch jene Pflanzen. Rach Regen oder Abends kommen sie hervor, gereigt, werden sie leicht zornig, blaben sich, sprigen scharsen

Barn ausm Ufter entgegen, Schleim fickert aus Nackens drufen und aus allen andern, der zwar nicht fo giftig ift, daß man davon ffirbt (wogegen doch Borfalle angeführt werden), aber doch eckelhaft und scharf, und der im Mag gen daber mobl Erbrechen erregen fann. Daß die Begate tung im Frubiahr, Mary und April, aufm Trockenen Statt finde, und das Weibchen nachher erft ins Waffer gebe, unt ju laichen, ift widersprechend; da ja in diefem Kall der Same ins Beibchen gebracht werden mußte, wohn aber dem M. die Ruthe fehlt: indeffen ift gewiß, daß fich die M. oft Schon auf die 28. fegen, eh fie am Baffer find, und fich bintragen laffen. D. faßt unter ben Uchseln bas 28. Die Begattung, vorzüglich die Besamung geschieht auch im Baffer, befonders nach Sonnenuntergang, wobei das M. laut grungt oder heult, Dauert 8 Tage, bei falter Bittes rung auch wohl 3 Wochen, im Mart und April. Bers ftummelt laffen fie nicht los. Laich in 2 Schnuren von mehren, bisweilen 20-30 guß. Bahrend des wirklichen Laichens finfen fie 9-10mal unter und tauchen auf, um Luft ju ichopfen. Diefes dauert etwa 12 Stunden, meift Rachts. Eier schwarg, liegen abwechselnd in 2 Reihen in jeder Schnur, entwickeln fich fcon bei 6 Reaumur. Das M. bleibt auch, wenn das B. alle Gier gelaicht hat. doch noch mehre Tage figen. Bahrend des laichens japs pelt das M. mit den hinterbeinen, und gieht dadurch die Cierschnure aus dem 23. Man hat geglaubt, Diefes thue eine besondere Art, und hat fie R. obstetricans genannt, ift aber die gemeine Rrote. Junge schliefen nach 3 2Bo: chen aus, alles wie beim Frosch. Ift erft nach 4 Jahren mannbar. Man hat ein Beispiel, daß eine uber 36 Jahr gelebt hat. In Steinbruchen findet man oft im Stein felbst Kroten, die davon bupfen, sobald fie an die Luft fommen. Man hat es für eine Fabel in unsern nichtsbes

D 2

greifenden Zeiten berichrieen. Aber mas ift benn Bunder, liches daran, wenn eine winterschläfige Rrote boch von Schlamm oder Sand bedeckt nicht eber aufwacht, als bis man ihr nach einigen Jahrtaufenden Luft und Bars me gibt? In Ufrifg und Amerika gibt es ungegebeuer große Rroten, die aber mahrscheinlich anderer Urt find. B. typhonius, margaritifer, Aquaqua; 3" l., Kalte uber Augen und Ohren bis Ohrdrusen, auf Rucken drei Bors belreihen, Ropf dreieckig, vorn fpisig, wie bei Chamaes leon, braun mit rothen Bargen (Perlen), gelbrothlicher Ruckenstreif, fcon gefarbt. Brafilien : virginianus; grau, rothgeflectt, 5 leiften: semilunatus; 3" l., ichmarglich, binter Nackendrufen weißer Rleck, binterm ichmargen Obre fell mondiger, weißer Fleck, warzig, hinten halbe Schwimme haut. Ourinam, fast wie folgende: panamensis; gelbe lichgrau, Große wie graue Rrote, Nackendrufen verlans gert in Spige nach den Seiten. In Gumpfen von Panama: guttatus, Rana marginata; gelb mit Eropfen, große Ohrs drufen. Offindien, Rafferei. B. agua, brasiliensis, scaber?; größte, gegen 7" 1., obers Augenlied febr margig, ganger Leib voll Bargen, gran, von gelb und braun ges marmelt, Nackendrufen febr groß, binten gange Schwimm; haut, Ropf dick. Brafilien, zweifelhaft: marmoratus; faft fo, fleiner, Surinam: marinus, Meerfrote; 3/1., gelbgrau, voll brauner Borbeln, Ropf vorn und Stirn eingedruckt, Daber Backenrand vorftebend, Dhrdrufen groß, wie Schild, halbe Schwimmhaut. Reine Socker um Ufs ter, aber harte Rlauen. Amerifa, foll ihre Rahrung im Meer? und aufm besten gand suchen: clamosus, musicus, großer als gemeine Rr., eine der größten, fcmutigbraun und grun, voll Bargen, Ohrdrusen oval, locherig, bins ten halbe Schwimmhaut. Surinam im Baffer, fchreiet beständig unangenehm. Bielleicht ju C. cruciger: B. nasutus; an etwas verlängerter Schnauße die Naslocher seits warts, vor Augen eine Falte zu Ohrdrusen und eine zum Hinterhaupt, kaum Schwimmhaut, weißlich, dunkelges fleckt. Surinam.

3. Gattung. Pipa, Rana, Tede; Leib flach, breit, Kopf breit, dreieckig, steckt im Leib, keine Nackendrusen, jede Zehe der Vorderfüße in Spigen gespalten, hintere 5 Zehen mit ganzer Schwimmhaut.

1. Art. P. dorsigera; 5"1., 32" br., schmußigbraun, rothliche Dupfen, borbelig, Leib breit, flach, oben fornig, Ropf furt, dreieckig, hinten breit, verfließt in Leib, Maul weit, an Winkeln ein geferbter Unbang, Beben enden in 4 Spigen. Augen oben, flein, entfernt, Borderfuße fchmachtig, hintere großer, Beben faft gleichlang. Sumpfen von Sudamerika, fast immer im Baffer, Dipa in Gurinam, Ledo in Guinea. Beibchen viel großer als M., fchwarze Bauchlinie, des Ms Bauch braun, gelb ges fleckt. Jenes gibt die Gier von fich, mabrend es von M. umfaßt wird. Dieses befamt fie und ftreicht fie auf des DBs Rucken. Durch den Schleim, Der die Gier umgibt, schwillt die Saut fo um die Gier an, daß diefe in Bellen ju liegen fommen. Sollte nicht vielmehr der verhartete Laichschleim diefe Zellen bilden? befonders da das 2B. fie nachher an harten Rorpern abreibt. Die Raulquappen haben einen Ochwang, und find überhaupt gebaut wie die anderer Rroten; obicon diefe Theile von einigen fur uns nothig gehalten worden, weil sie nehmlich nicht im Wass fer schwimmen. Die Televlogie muß fich oft irren. geben erft nach 82 Tagen bom Rucken der Mutter, wenn fie gang vollendet, schwanzlos und 2" lang find. Man fagt, die Reger agen das Fleisch gern, auch das 28. pflanzte fich nur einmal fort. Knochen manche Aehnliche

feit mit der Schildfroten, am Bruftbein befondere Unfage beim Mannchen.

2. Art. P. B. cornutus; 4" I., håßlich in Form, hubsch in Farben, Leib grau, braun gemarmelt, heller Ruschenstreif mit Stacheln, Kopf sehr groß, winkelig, glatt, über jedem Aug ein spikiger, horniger Fortsat, im Obers kieser fleine Zähne, Hinterfüße sehr kurz, über stacheligen Gliedern 4 braune Bänder, hinten halbe Schwimmhaut. Ropf sast halb so groß als Leib, Maul ungeheuer, Augen sehr nah beisammen, keine Ohrdrüsen. Leib und Kopf handbreit. Alle haben Stacheln auf Rücken und Schenzkeln. Birginien, Surinam.

4. Sippschaft. Frosche.

Leib nackt, ein langliches Biereck, Sinterfuße langer als Leib, Gpringfuße, fautend eingeschlagen, meift Schwimmhaut, ohne Rlauen, feine Dhrdrufen, Augens hohlen ohne Boden, laichen, Junge mit Riemen. fchlupferig, breit, Ropf gedruckt, vorn rund, 4 Suge, bintere langer, fein Schwang, Ufter binten, feine eigente lichen Bahne, laichen, Junge find Raulquappen mit Ries men. Große meift von 1-6", leben an feuchten, aber bellen Orten, laichen im fugen Baffer, feine im Meer. Vorn meift nur 4 Beben, binten 5, fogar 6, meift mit Schwimmhaut und fehr langer Fugwurzel jum Supfen, feine Schenkeldrufen wie viele Gidechfen, feine Rippen, fein Sals wie Rifche, Ruckgrath fteif, Sauptgelenk im Rreug, Sarnblafe zweizipfelig (muß als harnblafe betrach? tet werden), Milg wie Erbfe, Lungen zwei große, fcmarge liche Blafen mit großen Zellen, fein 3merchfell, Berg weit born in Bruft, neben ihm fangen Die 2 Gierleiter mit freier Mund ung in die Brufthoble an, fo daß die Gier borber frei und gerftreut im Bauch liegen muffen, eh fie mahrscheinlich durch vielerlei Bewegungen der Bauchmus:

teln und der Darme wie durch Zufall zu den Mundungen der Cierleiter gedrückt werden. Jeder solcher Leiter ist an 2'l., so dick als Rabenfeder, auf sich selbst hin und her gewunden, und beide füllen beinah allein den Bauch aus. Deffnen sich vorm After in weite Blase — Barmutter.

Wie Ungestalt, Unbeholfenheit, Mißfarbe bei Rroten, fo Boblgeftalt, Surtigfeit und garbung bei Froschen. Sind rahn, haben lange, elastische hinterbeine, mit des nen fie fich fortschleudern, und meift fehr lebhafte, anges nehme Karben. Ein munteres, lautes, bewegliches Bolf ber Sumpfe. Saut glatt, feine Drufenwulfte, Mugen vorliegend, werden vom untern Augenlied bedeckt, Ohren binter Augen durch gartere Saut angedeutet, Geficht und Gebor febr fcharf. Bunge fleischig, unten bis vorn im Ries fer angewachsen, binten frei und gespalten. Freffen vor: züglich Wafferkerfe, nach denen fie ihre fleberige Bunge ber ausschlagen, oder darauf fpringen. Gind in ihrer Bahl besonders, nehmen nur lebendige, oder wenigst noch nicht faule Speife, eigentlich jahnlos, haben doch am Rand des Oberkiefers, eine Reihe hakenformiger Spigen, und im Gaumen 2 rauche Knochen. halten Winterschlaf in dem Schlamm der Sumpfe oder in Erdlochern, werden fo hart wie Stein; durch funftliche Barme und Ralte fann man fie wiederholt wecken und erftarren. Im Fruhjahr bei schos ner Witterung, besonders in Fruhlingenachten, geben fie einen farten Laut von fich, den man durch das Wort Quacken nachauahmen gesucht bat, meift Quoact! Quoact! Gacfgacfgact! Gewöhnlich quacken ju hunderten, ju Laus fenden wetteifernd mit einander, daß man das Gefchrei auf eine Stunde weit bort, und in der Rabe ein folcher Brofchensumpf einem Marrenhaus gleicht. Die Mannchen haben an jeder Seite des Salfes an der Stelle der ehmas ligen Riemen eine (in der Rube eingezogene) Blafe, mels

che sie groß mit Luft anfüllen können, und die ihnen als Widerklang dient. Sie sind es, die eigentlich den Lärm machen, und mehre verschiedene Tone hervorbringen. Um das Weibchen zu locken, murksen sie. Die Weibchen grunzen nur darunter, und blähen dabei nur den Hals auf. Häuten sich kast alle 8 Tage.

Bur Laichfeit fcwillt ben Mannchen an ber Daumens stelle der Borderfuße eine schwarze Barge an, Die dient, Die Beibchen bei der Begattung feft ju halten. Gie faffen fie gewöhnlich hinter den Borderfußen an, fo daß die Las ben des Ms auf der Bruft des Ws die Finger verfchrans fen; daher ehmals der Wahn, als fame der Samen aus der schwarzen Warze und brange durch die Bruft des Wis. Diefe Umfaffung dauert mehre Tage, im Baffer, auch bei den Landfrofchen. 2B. und M. fnurren und murffen ofte Man fann ihnen dabei Beine ja den Ropf abschneiden; die Begattung dauert doch noch fort. Endlich gibt das 200. ben gaich in Schnuren, die fich aber flumpen, von fich, und das M. fprist den Samen aus der Rloafe, in die fich Die Samenleiter ohne Ruthe offnen, Darauf. Dann trens nen fie fich. Richt felten erstickt dabei das Beibchen als das untere, wenn nehmlich das Wasser zu tief und das Mannchen zu schwer ift, daß jenes den Ropf nicht über die Dberflache herausstrecken fann; daber suchen fie flache Plate jum laichen. Gi befteht aus einer Schleimfugel, in Der ein schwarzer Punkt. Das Ei machet großer als Erbfe, der schwarze Punct darinn auch, ift das Junge, das ende lich die Schleimhaute gerreißt, und frei schwimmt. dick, Maul unten, gleicht einem fleinen Sisch, schwimmt Schnell, erhalt Riemenzweige hinterm Ropf, Die aus los chern bervorragen, aus denen auch mahrscheinlich das durch den Mund eingenommene Baffer geht, wie Riemene Wher der Sifche. Dach 14 Tagen zeigen fich die hinters

fuße, nachber die vordern. Die Riemenzweige fchrums pfen ein, Die Locher schließen fich, aber bei erwachfenen Mannchen fommen mahrscheinlich die Quaciblasen bier bers aus. Gie athmen nun bloß durch Lungen, die man wie Silberrobren im durchsichtigen Leib mahrnimmt, wenn man Die Thierchen in einem Glas bei Licht betrachtet. Rach 2 Monaten hauten fie fich raber der Schwang bleibt noch. Geben nun ausm Baffer, bupfen gefchwangt auf Stragen aus den Graben umber, und verlieren den Ochmang erft nach und nach, ber aber nicht abfällt, fondern einschrumpft. Er hat feine Wirbel. Die Frofche machfen fehr langfam, werden erft nach 3 Jahren mannbar. Außer dem Baffer figen fie gewohnlich wie hunde auf den hinterbeinen, zieme lich aufrecht, und feben mit einer Urt Unffand um fich; find aber fehr furchtfam, und hupfen beim geringften Ges rausch davon. Ein Supfer beträgt oft 3-4 Auf, wobei fie fich 21 boch erbeben.

leben jah, ausgeweidet, selbst ohne Kopf bewegen sie sich noch stundenlang; daher auch so tauglich zu galvanis schen Bersuchen. Wie alt der Frosch wird, nicht recht bekannt. Im südlichen Deutschland werden die Froschensschenkel als Leckerbissen zubereitet, während man sie im nordlichen verachtet. Man fängt sie mit Angeln, woran Würmer oder nur ein rothes läppel, nach dem sie schnaps pen, auch mit Negen bei Fackeln, mit Nechen und ends lich mit den Händen, schneidet die Schenkel im Kreuz ents zwei, zieht das Fell, die Hosen ab, faßt sie zu Hundert an eine Weide und bringt sie so zu Tausenden zu Markt. Sind gesotten und gebraten das gesündeste und verdaus lichste Gericht für Kranke. Sind im Ganzen mehr nüglich als schädlich, indem sie eine Menge Regenwürmer, Engers linge wegfressen.

1. Gattung. ? Jack, Rana paradoxa, Jackie, Baftart: froich; den Schwang verliert erft der ausgewachsene Froich (geht alfo in Salamander uber). Ift ohne Schwan; 23/11. grunlich, rothbraun gemarmelt, unten weiß mit einigen rothlichen Strichen, folche unter Schenfeln, Beben fpigig, porn 4, 1 Daumen, hinten 5 mit Schwimmhaut, Anfas von fechster Beh. Schwang des großen Raulghappes feits lich gedrückt wie Fischschwang, der gange Leib in lofe Saut gewickelt, die nur am Mund und After durchbohrt ift. Diefe Saut wird mehrmals abgestreift, wie fonft nur volls endete Thiere thun. 3 Riemen, ju benen ein ichiefer Entsteht aus laich wie andere, machst Spalt führt. fchnell, bleibt aber febr lang, mahrscheinlich einige Sabr Raulquapp. Die Meinung, Daß Diefer Krofch fich rucke warts in Raulquapp, und endlich in Sifch verwandelte, verdient feine Beachtung. Der fertige Frosch hat die Ges falt unfere gemeinen, grunen Frosches, Bahnchen im Obertiefer und auf 2 Saumenknochen, Stimmblafe unter ber Reble (wie Laubfrosch), ju der 2 Spalten neben der Bunge führen. Baufig in Surinam, Daber fast in jeder Thiersammlung.

2. Gattung. Rana, Frosch; Leib ein längliches Viere eck, glatt, ohne Borbeln und Jähne, Kopf deutlich, hine terbeine sehr lang, Zehenspigen nicht hornig, M. 2 Schalls blasen an Kopfseiten, alle haben meist lautes Geschrei. Lieben das Kreie, das Licht, nicht giftig.

1. Art. R. esculenta, R. viridis aquatica, grüner Wasserfrosch, gemein. Fr., Margaker; dunkelgrün mit wenigen schwarzen Flecken, und drei gelben kangsstreisen auf Rückgrath und Seiten, unten weiß, schwarzgesteckt, 3" l., 1½ br., hintersüße 4" l., vordere 1½. Läßt beim Springen den harn sahren. Begattung erst im Junn. In ganz Europa in stehenden Wässern in Menge. Seine

Geschichte am beffen befannt, und oben gemeint. es vorzüglich, der mit Saufenden den garm macht. Rach Der Begattung werden Die Farben Schmutig, Daber Die Sage, daß fich die Frofche in Rroten verwandelten. am fchlankften, burtigften, bupft ein Rlafter weit, ents fernt fich felten über 2 Rlafter von feinem Baffer, welches meift ein mit Schilf bewachsener Leich oder Wiesengraben ift. Salt Winterschlaf unterm Baffer, im Schlamm, fels ten in Erdlochern. Rrift viel, hautet fich alle 8 Tage, auch mabrend der Begattung, mobei auch das M. feine Daumenwarze verliert, und daber los laffen muß. eine Schleimige Schnur. Rach 2 Monaten und fpater ftreift der Raulquapp die Saut ab, und es erscheint die Froschgestalt mit hinters und Vorderfüßen, Deren Mauf vorn, aber noch ift der Schwang da, mit denen die jung gen Frofche haufig uber Die Wege friechen, und der nur nach und nach einschrumpft. Diefe Frosche haben wegen ihrer Zahl viele Feinde, werden gefreffen von Storten, Reihern, Bliffen, Maulmurfen, Bechten, Malen zc. Diefe Urt ift es, nach deren Schenkel man im fudlichen Deutsche land, und allen fudlichen gandern fo lecker ift, und die es auch werth find. Man fangt fie mit den Sanden, oder mit Neten bei Rackelschein, auch mit Rechen. Wohnt faft überall, felbft gappland, und wie es scheint in Nordamerifa.

2. Art. R. pipiens, halecina; $2\frac{\pi}{2}$ " l., grun, braune Flecken in gelbem Ring, hinten Schwimmhaut. Nordames rika, in fließendem Wasser, zwitschert, wanns regnen will, wie Bögel, Pwit! Pwit! springt 18' weit. Dem eßbas ren Frosch sehr ähnlich.

3. Art. R. temporaria, R. fusca terrestris, brauner Grasfrosch; großer, gelbbraun, schwarzer Fleck überm Ohrfell zwischen Augen und Vorderschenkeln, Bauch weiß, schwarzgesteckt, Schenkel braungestreift, Ws Bauch gelb,

braungefleckt. Ms Daumenwarze fehr rauch. In gang Europa, meift an Getreidfeldern, in Garten, felten im Baffer, nur gur Begattunggeit im Frubjahr Ende Marg, vor allen querft, und gegen den September, mo fie wieder bie flachen Sumpfe auffuchen, und im Schlamm oder in einem Erdloch Winterschlaf halten. Im Fruhjahr gers freuen fich die eine und zweijabrigen aufs Land, Die dreis und vierjahrigen aber bleiben gur Begattung im Baffer. Salten fich 4 Tage ununterbrochen umarmt. Der gaich foll gegen & Pf. schwer sein, und an 8000 Gier enthalten. Nermandlung wie beim grunen Frosch, danert aber nicht fo lange, 14 Wochen, geben wenigft icon Ende Juny ausm Baffer. Rach einem Gewitterregen fuchen die Jung gen an manchen Orten in folcher Menge das Erockene, Daß Das Bolf glaubt, fie feien geregnet. Frift mirflich ben Leinsamen, und ift daher dem Flachs schadlich. Wird auch gegeffen wie der andere, doch fange man nicht fo viele, weil fie gerftreut leben. Laffen fich felten horen, nur ein Dumpfes Rorre! Rorre! wobei fich auch, aber fleinere Stimmblafen zeigen. Aehnlich dem Erdfrofch in Birainien. Der porguglich nach leuchtenden Kerfen schnappt. Abart: persica, gigas; quacke wie jorniger Mensch : australasiae ; ebs.

4. Art. R. ocellata, pentadactyla, Bullfrosch; 8"l., 3½ br., fast größter, Leiste hinter Augen, braun mit schwarzen Flecken, an Seiten Alengel, 2 stachelige Borz beln an Brust, Bauch gelbgrau, Warze an Vorderfüßen wie fünfte Zeh. Im Oberfiefer viele Zähne, im Saumen 4 Gräthe, wovon die 2 mittlen gezähnt, hinten Schwimms haut. In Virginien paarweis in Quellen, steigen auch auf Bäume, quacken Abends wie Ochsengebrüll, verschlingen junge Enten, werden aber doch gehegt, weil man glaubt, daß sie Quellen rein erhalten. Ochsenfrosch.

3. Catttug. Hyla, Calamita, Rana, Brusch; Leib schlank, Zehentopen verdickte Ballen, kleberig, M. haben meist Kehlblasen, doch auch 2 unter Ohren. Meist reinlich, schön, lebhaft gefärbt, wohnen gern auf Baumen, schreien gewaltig. Sind durch die verdickten Zehenballen den Geschen, besonders Caudiverbera verwandt.

Leib Schlanker als ber Frosche, Bauch voll Bargchen, Die Scharfen Saft absondern, Sinterbeine langer, hupfen Daber leichter, vorn 4 gespaltene, hinten 5 Beben mit hals ber Schwimmhaut. Commers in fleinen, freien Baldern, Schattigen Garten auf Baunen, Strauchern und unter Blattern, an denen fie mittels der Zehenballen feft fleben, nicht durch luftleere Raume wie Schropffopfe gehalten wers Den. Auch im Getraid. Freffen nur lebendige Rerfe, nach benen fie von Zweig ju Zweig fpringen, und mit der herause geschlagenen Junge schnappen. Lebensart alfo wie Les guan, Chamaeleon, Drachel. Begattung im Mai, im Baffer wie andere Frofche, dauert doch nur etwa 2 Tage; oft verläßt das M. das B. noch fruher, dann werden die letten Gier unfruchtbar. Gegen Regen schreien die M. febr gellend, befonders Abends, daß man es auf eine Stunde weit hort, ungefahr wie Schellenzeug; Die Stimmblafe wird dabei febr ausgedehnt. Entwickeln fich aus Laich im Wasser, wie der gemeine Frosch, find 2 Monate lang Raulquappen, werden erft nach 3-4 Jahren mannbar, bis gu welcher Zeit fie ftumm find. Begattung bom April bis July, Winterschlaf im Schlamm.

1. Art. H. viridis, Laubfrosch; 1½41., frischgrun, ein gelber, gekerbter Seitenstrich, Bauch gelblich, hinten halbe Schwimmhaut, nur eine Stimmblase unterm Hals. Begatten sich im Fruhjahr gleich nach dem braunen Grass frosch, in stehendem Wasser nah an Gesträuch. Die M. schreien dabei sehr laut. Sie lassen ihr Geschrei im Frühs

iabr querft horen; fallt es vor Georgi (23 April), fo fchließt man auf Migmachs. ' Much nach der Begattungszeit funs den fie durch Gefchrei Regen an. M. faßt das M. nur unter den Achseln, nicht um die Bruft. Reben Bunge 2 Rigen gur Stimmblafe. Mannbar im dritten Jahr. Heberall in Baunen, Gebufchen, fleben am Lanb, verfuns den das Wetter, daher halt man fie in Glafern, futtert fie mit wenigen lebendigen Rerfen. Rommt gutes Wetter, fo fteigen fie ausm Waffer heraus. Es gibt braune (H. fusca), graue wie vom Reif belegt, grasgrune. Ginige glauben, es feien'Alterswechsel, andere, es feien Abandes rungen. Berichlucken ihre eigene abgelegte haut. Ift die einzige Art in Europa, foll in Engelland fehlen. Gardis nien, sei auch in Afrika und Amerika? H. ranaeformis auf Insel Lemnos, etwa nur Abart: fo H. fusca?: lateralis; ebenfo, Seitenlinie glatt. Nordamerifa auf Zweigen, fchreit schitschitschit.

2. Art. H. tinctoria, rubra; glatt, rothbraun oder schieferblau, gelbe Seitenlinie, I" l., keine Schwimmhaut, Maul und Kopf groß. Guinea, Surinam, Kajenn. Die Amerikaner reißen jungen Papageien, Kricken gelbe Fes dern aus, reiben, tapirieren die Haut mit Blut dieses kaubfrosches, worauf grüne und rothe Federn wachsen. Ist wahrscheinlich nicht von aurantiaca verschieden: frontalis; 1½" l., rothbraun, breiter, weißer kangsstreif, weis ber Fleck ausm Kreuz, halbe Schwimmhaut. Schon, Sus rinam: tibiatrix; blaßgelb, rothgesleckt, 2 Schallblasen, soll nicht unangenehm schreien, und zwar um schones Wets ter zu verfünden. S.A.: aurantiaca; wahrsch. Weibchen voriges. Surinam, mager heißt er sceleton, Brasilien: punctata; weiß, vielleicht W.

b. Un Zehen Klauen, oder überall Schwimmhaute, oder nirgends, oder Ohrdrufen, oder 2 Stimmblafen,

auch mehre Diefer Eigenschaften beisammen. Meift fehr große Frosche.

- 3. Art. H. bicolor, coerulea; 4" l., mit den hins terbeinen 10"! oben blau, unten gelblich, schon, 3 Stimms blasen neben und hinter Junge, Ohrdrusen, Klauen, vorn 5 Zehen. Surinam, auch Guinea?
- 4. Art. H. maxima, virginiana; Klauen, wies scheint, feine Ohrdrusen, hinten und vorn Schwimmhaut, roth, braun, geschäckt, Füße und Klauen mit Doppelbinden, Zähne im Oberkieser und auf 2 Gaumenknochen. Karolina, heißt auch Ganssuß: venulosa; ähnlich, 3—4" l., blaß; roth, gemarmelt von breiten rothen Längsbändern, zwei Stimmblasen, hinten und vorn keine Schwimmhaut. N.A.
- 5. Art. H. boans; Blattfrosch, Ochsenfr.; Größe wie gemeiner Frosch, zwei Stimmblasen, Schwimmhäute, vorn auch, aber nur halb, blaßgelb, rothbraun gemarmelt, Jüße mit braunen Gürteln. R. squammigera ist nichts anders als dieser Frosch, an dem einige Schuppen hiengen, die sich von Eidechsen, mit denen er in Branntwein lag, abgelöst hatten. Maul weit, Oberkieser voll Zahnkerben, zwei Saumenknochen (wie Rana paradoxa). Karolina. Bielleicht einerlei mit tibiatrix und aurantiaca.

II. Ordnung.

Eurchlurche — Schlangen.

Leib geiselformig, lang, walzig, beschuppt, meist hin, ten spisig kann sich rollen; meist lange, zweizinkige Junge in einer häutigen Scheide, vorschießbar.

Obgleich den Schlangen die Füße fehlen, so find ihre Bewegungen doch hurtig, ja pfeilschnell, durch das Rins geln oder Biegen ihres langen Leibes, und das schnelle Derstellen der graden Linie durch die Federkraft des Fleis

schos. Für den Anblick sind sie nicht häßlich, vielmehr schon, schlank, glanzend, sehr symmetrisch, lebhaft und manchfaltig in Zeichnung und Farben; dennoch erregen sie Abscheu und Furcht. Sie sind die einzigen Thiere, welche durch einen Tropfen Speichel größere Thiere, Menschen tödten können. Indessen hat man doch unter ist Arten nur 23 giftige gesunden. Unter den andern sind die meisten so klein, daß sie nur Würmer und Kerfe, oder höchstens Mäuse bezwingen können, wenige wagen sich an größere Thiere wie Hasen, Raßen, Bögel, und äuß serst wenige können es mit Hunden, Schasen, oder gar Rindern, Pferden und dem Mensch aufnehmen. In Euspopa zählt man an ein Dußend Arten, unter denen ober nur 2 giftig und dabei sehr selten, die Viper, Sandotter.

In Deutschland kommt fast nur die erste vor, und das nur in einsamen, wilden Baldern. Wegen des gemäßigs ten Klimas wirkt ihr Gift selten tödtlich, was in Italien wohl der Fall ist; indessen bringt es heftige Entzündung hervor, die wohl in Brand übergehen kann. Man muß daher gebissen weder verzweiseln noch nachlässig sein im eiz ligen hilfsuchen. Das erste und beste Mittel ist Aussauz gen des Giftes, das nichts schadet, wenn der Mund nicht verwundet ist oder nicht blutet; denn das Gift schadet nur, wanns ins Blut kommt, sonst nicht, selbst nicht im Maz gen. Dann gießt man ägende Stosse darauf, gilt völlig gleich von welcher Art, ob Laugen oder Säuren, Scheidz wasser. Wo möglich muß man aber die kleine Bunde oder den Stich erweitern oder ganz ausschneiden. Das Uebrige, und wo möglich auch schon dieses letzte überläßt man dem Arzt.

Unsere Siftschlangen erkennt man leicht an den vielen, sehr kleinen Schuppen aufm Ropf, die denen aufm Rucken gleich sind; die ungistigen haben aufm Kopf große Schups pen oder Platten, o an der Zahl in 4 Reihen — wie uns

fere Cidechfe. 3ft man gebiffen, und man fieht an dem Thier, das doch meift auch dabei todt getreten oder geschlas gen wird, Diefe Ropfplatten, fo kann man gang rubig fein. Der Bif ift nicht gefährlicher als von jedem andern Thier. Im Allgemeinen haben die Giftschlangen folgende Rennzele chen : 1) ein breiter Ropf, daher 2) deutlicher Sals, 3) Ropf fast dreieckig oder bergformig, und (einige auslandie fche, felbst oft zweifelhafte Urten ausgenommen) 4) oben nur bon fleinen, gabllofen Schuppen bedeckt, mabrend wie gefagt, Die ungiftigen große, Daber nur wenige, felten uber neun Platten haben. Ihr Ropf ift mehr rund, meift oval, und nicht leicht dicker als hals. 5) Dberkiefer der aiftigen hober, vorn fenfrecht abgeffußt, 6) die Lippens platte mehr hoch als breit, ppramidaly dagegen bei uns giftigen mehr breit, fast als Salbzirkel um den Mund oder Die Lippe, 7) ihr Schwang langer, bei giftigen nie uber & des gangen Leibes, 8) haben diese meift Rielschuppen.

Das sicherste Renuzeichen ift freilich das Gebiß felbft, allein wann man diefes untersuchen fann, ift man außer Gefahr. Beide haben unten nur eine Zahnreihe ringsum (Acrochordus hat, fonderbar genug, hier 2 Reihen). Die ungiftigen haben aber oben 2 Reihen auf jeder Geite, und zwar in jeder Reihe gegen ein Dugend fleine, meift gleis che Babne. Bei den giftigen find nur die innern Babne, langs des Saumenbeins nehmlich, in einer graden Reihe geblieben, die der außern Reihe aber haben fich alle nach vorn auf ein Saufel gedrangt, find hohl und gleichsam Inocherne Ausführungsgånge für bas Gift geworden, wels ches aus den Speicheldrufen hinter den Augen abgefondert und in eine Blase, welche unter und neben dem Zahnhaus fel liegt, geführt wird. Bon Diefen gabnen fommt aber nur einer jur volligen Große, nur einer wird in einem Scharnier beweglich und aufrichtbar jum Beißen und Stes Ofens RG. III Bb. Chafch, 2 Abth.

chen. Die andern bleiben ganz flein, liegend, wie die Zahnembryonen in den Kinnladen der Säugthiere. Wenn der große Siftzahn abfällt, so mächst der nächste nach. Sewöhnlich sindet man nur etwa 3 solcher Nebenzähnchen, weil wahrscheinlich schon mehre in der Jugend abfallen. Zur Ruhzeit ist der große Siftzahn in eine häutige Scheide unters Aug—Speichelgang? zurückgezogen. Davon mehres bei Viper. Indessen hat man auch einige ungiftige Schlangen gefunden, welche oben, vorn 2 lange Zähne has ben, Cob. lemniscatus, Heterodon, meiste Boen.

Saben nur ein Bergohr wie Frosche: die Gidechsen und Schildfroten haben zwei, und nabern fich auch Das rinn den hohern Thieren. Meift fehlen den Schlangen die Rufe, fogar Schulter ; und Beckenfnochen (Anguis ausges nommen), die Ohren zeigen in der Saut feine Bertiefung wie bei Eidechsen, sondern die Saut lauft sammt Schups pen fo daruber meg, daß man nicht einmal die Stelle ers fennen fann, was doch bei den Froschen möglich ift. Das gegen haben fie lange Rippen, die jedoch ohne Bruftbein find, auch nicht vorn zusammengeben, aber gleich hinterm Ropf am erften Salswirbel anfangen und bis jum After vorhanden find. Geschlechtstheile offnen fich auch in die Albafe, aber es find zwei lange Ruthen da, welche hinterm Ufter unter der haut des Schwanges und zwar fo liegen. daß fie gegen die Schwanzspite angewachsen find, und die Eicheln nach vorn in die Kloafe, und aus diefer geschoben werden. Bei der Biper find diese Ruthen etwa wie Date telfern. Die Sicheln rauch von harten Erhohungen. gattung daber innig. Sie wickeln fich dabei fchraubenfore mig um einander, liegen foblig, beben aber die Ropfe in Die Bob und gifcheln mit ben Jungen gegeneinander, foll fo mehre Tage bauren. Gier hautig, wie von Pergament, legen nicht viel, 1-3 Dugend, unter Erde, Laub, in

hohle Baume. Junges gerollt darinn mit großen Augen und Dottersack, der mit dem Rabel in Berbindung stehte und auch Mutterkuchen genannt worden ist. Bei Bipern entwickeln sich die Jungen schon im Mutterleib.

Wirbel von Kopf an bis Schwanzspige in ungeheurer Menge, meift um 200, beweglich im Rugelgelenk, nur nach den Seiten, nicht nach oben und unten wie bet Saugthieren. Die meiften Schlangen haben unterm Bauch und Schwang groffe Schuppen, Deren Lange quer über ben Leib geht, und die Unterflache gang bedeckt, fo baf fie vollige Schienen werden. Diese Bauchschienen entsprechen Der Jahl der Wirbel, beißen auch Bauchschilder (Scuta), wie die Ropfplatten Ropfschilder. Unterm Schwang find Diefe Schienen oft der Lange Des Leibes nach in zwei gez theilt, die Bauchschuppen felbst werden manchmal furger und fechsfeitig, manchmal aber auch folang, daß fie den gangen Leib 3, mohl gar als gange Ringe umgeben. Diefe Schienen entstehen, wenn mehre in der Quere liegende Schuppen aneinander machfen; bei den fechsectigen find nur zwei, bei den langern mehr. Man erfennt die Babl an der Bahl der Riele, welche quer durch Die Ochienen ges ben. Alle andern Schuppen, aufm Rucken und an Seis ten find flein, meift oval und dachziegelartig fich bedeckend, indem nur die vordere Spipe angewachfen, Die hintere frei ift. Es gibt aber auch runde, rautige Schuppen und fole che wie Lobzange (en lozange), nehmlich eine Raute, deren frumpfe Winkel ausgebogen find. Statt Schuppen find auch hornige, dreifantige Borbeln da. Bargen find Borbeln, welche Schleim absondern, und finden fich nicht bei Schlangen (Amphisbaena nur), aber bei Rroten, Gas lamandern, auch vielen Gidechfen an hinterschenkeln. End; lich find die Schuppen eben, glatt, oder mit gangerippe,

Riel, Grath. Einige halt man auch fur schuppen'os, Coecilia, Amphisbaena, was sie aber nicht sind.

Um die Eingeweide viel Fett, als Schlangenfett offis einell, dient als Wärmehalter und Nahrungsvorrath im Winterschlaf, dem die Schlangen früh unterworfen sind, und den sie gewöhnlich in Erdlöchern, oder unter Laub, in hohlen Bäumen, Mauren halten. Dieser Winterschlaf gilt indessen bloß von den Schlangen der gemäßigten und kalten Länder. Die meisten, größten, giftigsten leben im heißen Erdgürtel.

Luftrohre besteht aus gangen und halben Knorpeln, und lauft weit in Mund vor bis über die Jungenscheide, mo fie fich als Spalt ohne Rehldeckel offnet. meift nur eine Lunge, welche wie ein Darm faft bis gum After reicht. Sie ift gang bobl, bat nur beim Unfang wes nige weite Zellen. Die andere ift verfummert. Da fie febr viel Luft aufnehmen fann, das Blut wenig warm ift, langfam fließt, daber wenig Sauerftoff braucht; fo tonnen fie febr lang das Athemholen aussetzen und unter Baffer bleiben. Uebrigens schlucken sie die Luft wie alle Lurche. Beim Rreislauf geht nicht alles Blut durch die Lungen, fo daß er auch ohne diese fortdauren fonnte. Einige halten Die Milt fur Bauchspeicheldrufe (Rucklein). Nieren, aus denen der harn nicht in eine besondere Blafe, fondern in Die Rloafe, mo auch die zwei Mundungen der Barmuts ter find. Meußerlich das Geschlecht nicht unterscheidbar.

Augen seitlich, klein, seurig, Sehloch meist senkrecht, selten Nickhaut, Ohrgang durchbohrt zwar die Knochen, ist aber außerlich nicht sichtbar, sondern von Haut und Schuppen eben bedeckt. Bei wenigen, die zweiselhaft hers gehören, ein Ohrloch. Junge sehr dunn, lang, beweglich wie Geisel, vorn lang in zwei Zinken gespalten, so dunn wie Borsten, welche im Grund nur die zwei getrennten

hålften sind, woraus die Junge besteht. Im Mund ist eine hautige Scheide, in die sich diese lange, wie Pfeil vorsschießbare, walzige Junge zurückziehen kann. Im Oberkieser ist vorn eine Ausschweifung, durch die die dunne Junge gestoßen werden kann ohne Maulossnung. Können mit der Junge nicht stechen, wie der Volksglauben sagt. Bei der nen welche eidechsenartig sind, z. B. Becken oder Jüße haben, ist die Junge kurz, breit, wenig ausgerandet.

Rach den Walfischen find fie die langsten Thiere. Saute bon Riefenschlangen, die 20' meffen, find in Samme Jungen nicht feltenes. Reisende verfichern aber, daß fie 50/ l. und 12 Dick werden, und einem Cannenstamm gleis chen. Befonders in Ufrifa. Regulus mußte gegen eine folde, Die 100 romifche Schuh lang gewesen, mit Schleu: Dermaschinen ju Keld ziehen, weil fein einzeles Geschoß Durch ihre haut drang. Sie fraß bei Carthago viele Gols Es gibt aber auch wieder so fleine wie Regenwürs mer. Die meiften fteben zwischen 1-4'. Rommen überall vor; am haufigsten aber und größten in heißen und feuch? ten kandern. Die meiften wohnen in Baldern, manche in Steinhaufen, alten Mauren; felbft in Wohnungen Schleis chen fie fich, um Ungeziefer, Milch zu fuchen. Ginige fans gen fogar Maufe wie Ragen, manche werden gabm, fole gen wie hunde. Man hat schon in Wohnungen viele in einandergeschlungen und fehr zischelnd gefunden, thun es wohl, um Barme ju fuchen - Schlangenfonig.

Häuten sich jährlich, streifen die Haut zuerst überm Kopf ab, kehren sie, an engen Stellen, Löchern ze. sich reis bend um, daß die läße Seite nach außen kommt, bis sie den Schwanz herausziehen können, so daß oft der Schwanz unumgestülpt bleibt, bei uns im Frühjahr. Uebers Alter weiß man wenig. Es richtet sich nach der Größe, wie bei den meisten Thieren; je größer, desto älter. Blindschleis

chen, Kragenattern leben nur wenig Jahre, Riefenschlanz gen wohl 20—30.

Die größeren Schlangen ftinken gewöhnlich unausstehe lich. Es fommt von dem Frag ber, der ihnen im Rachen fault, weil fie alle bloß von Thieren leben, Diese gang vers. fchlingen, und fie fo langfam verdauen, daß oft der Schwang 8 Tage lang zum Rachen beraushangt, mabrend der Ropf im Magen feckt und verdaut wird. Da die beiden Knog chenhalften der Riefer nicht verwachsen find, fie fich auch hinten bei der Ginlenfung aus einander laffen tonnen, fo vermogen fie dickere Thiere binunter ju murgen, als fie felbit find. In foldem Buftand find fie trag, ftumpf. unbehilflich, liegen tagelang wie todt, und die größten lafe fen fiche gefallen, todt gefchlagen ju werden. Der Geftank warnt den Reisenden schon von fern. Manche riechen nach Bifam. Diefer Geruch fommt aus Afterdrufen. Gie were ben leicht fehr bos, widerfeten fich, ftrauben die Schups pen, blaben fich auf, um das Blut mehr zu orndieren, rols len fich, erheben den Ropf, gligern mit den Augen, Schies Ben die gablige Junge pfeilschnell und gischelnd bervor. Das Zischeln ift ein schwaches Pfeifen, das man nicht weit hort. Mehr verrathen fie fich durch die Bewegung des Grafes, Der Zweige zc. Um vorsichtigften und aufmerke famften muß man auf dergleichen fein im beißen gandern an schattigen Rluffen oder Cumpfen. Ueberfallen fie große Thiere, wie Untilopen, felbft den Tiger, fo wickeln fie fich um felbe fo veft, daß fie ihnen die Rippen zerbrechen. Rleis nere lauren auf Baumen nach Bogeln, aufm Boden nach Maufen, Beutelthieren, Frofchen, Cidechfen, Burmern, Rerfen. Konnen mehre Monate hungern. Biele, felbft Die giftigffen laffen fich gabmen und zum Sang abrichten.

Es geht unter dem Bolf die Sage, daß die Mutter von Bipern ihre Jungen bald nach dem Burf verschlinge.

Man hat darüber gelacht; es ist aber durch die genauesten Beobachtungen erwiesen, daß zur Zeit der Gefahr die Juns gen von Vipern und Klapperschlangen der Mutter in den Rachen laufen, diese mit ihnen davon eilt, und sie bei Sicherheit wieder absett.

Die Schlange ist das Bild der Geschwindigseit, derZeit, der Schlauheit und Falschheit, der ärzlichen Kunst. Bei den Negern in Ufrika hat sie Tempel. Die Hodrs von Lernaca ist ein erdichtetes Ungeheuer mit 7 Köpfen. Ins dessen hat man schon erwach sene Schlangen mit zwei Köpfen gefunden, sind Misszehurten, die auch beim Mens schen vorkommen. Beide Köpse waren gleichgroß, hins term Hals verwachsen. Nachdem einer todt war, starb der andere 7 Stunden darnach.

1. Sippfchaft. Brufchichlangen - Rattern.

lange, vorschießbare, gablige Junge in einer Schelde, auf dem Kopf große Platten statt Schuppen. Leib bes schuppt, Schuppen ziegelartig, nicht in Wirteln, unterm Bauch ganze, unterm Schwanz meist halbierte Schienen. Diese waren sonst alle unter der Gattung Coluber vereiniget.

Es gehören hieher meist ungiftige Schlangen. Doch gibt es auch mehre, welche wirklich Siftzähne haben, obeschon der Ropf mit Platten bedeckt ist. Mehre, die sonst unter den Boen standen, kommen gemäß den Kopfplatten auch hieher, und werden die vierte Sattung ausmachen. So lang man kein äußeres Kennzeichen ausstellt, um die Siftschlangen von den anderen zu unterscheiden, ist ihre Trennung in Sattungen ohne Bestand.

Der Kopfplatten sind meist-9 in 4 Reihen, vorn 2, dann 2, 3, 2, Lippenplatten viel breiter als hoch, gleichsam Schienen der Oberlippe. Wo die Siftzähne fehlen, da sind meist (nicht immer) jederseits 2 Reihen Jähne im Obersteser, welche gleichgroß sind; doch gibt es auch mit lanz

gern aber unbeweglichen Vorderzähnen, die man nicht für Giftzähne ansehen muß. Aber eben deßhalb sind die gifstigen oft schwer von den ungiftigen zu unterscheiden. Die giftigen sind kurz geschwänzt, und bringen meist Junge zur Welt.

1. Gattung. Platurus; schmale Bauchschienen, nur wie Platten, halbierte Schwanzschienen, Schwanz zweischneis dig, senkrecht, endet in zwei große, spitzige Schuppen, Kopf von Platten in 4 Neihen bedeckt, fast wie Nattern, kleine Giftzähne, lange Schlangenzunge. Im Waster.

1. Art. P. Hydrus colubrinus, Col. laticaudatus, Laticauda scutata; 2¹ I., Schwanz 3¹¹, bläulichgrau, breite, braune Gürtel, unten weißlich, Schwanz oben und unsten schneidend, lanzetsörmig, spisig. Dient nicht zum Kriechen, nur zum Schwimmen, ungefähr 220 Dauchsschienen, 45 Schwsch., hat wirklich Giftzähne, einerseits sand man einen, andererseits zwei, weiter fühlte man aber keine, unten eine Reihe sehr kleiner. Gehöre also in die Nachbarschaft der Brillenschlange. Auf Kopf breite Platsten 2, 5, 3, 2, also etwas anders als in gewöhnlichen Natstern, Rschuppen rautig, auf Schwanz seitig, Bsch. schmal, Alsterschiene getheilt, die Schwanzspisse endet in runden Schild. Indien, am Strand der Insel Longa; Labu. Es gibt noch eine Art mit stumpsem Schwanz, 216,32.

b. Enhydris; Bauch, und Schwanzschienen wie bei Ratstern, Schwanz seitlich breitgedrückt, endet in 1—2 harte Spitzen, keine Siftzähne, aufm Ropf Platten, lange Schlangenzunge.

1. Art. E. caspia, Hydrus c., Col. hydrus; Schein von Anguis; 3'l., Rücken olivengrun, mit 4 Reihen runs der, schwarzer Flecken in Quincung, hinten auf Nacken schwarzes V nebst 2 Flecken, Bauch gelb, schwarzgetäfelt, Schwanz saft ganz schwarz, am End 2 kleine Stacheln

einer über dem andern (wie Platurus), 18 Bsch., 66 Paar Schwsch., vorm After 4 Schuppen. Ropf klein, nicht aufgedunsen, lange, schwarze, vorschießbare Junge, keine Sistzähne, im Gaumen 2 Reihen spikiger und krummer Zähne, wie Ringelnatter, Augen klein, gelb. Im Fluß Rhymnus bis ins kaspische Meer, kast immer im Wasser, begattet sich aber wahrscheinlich ausm Trockenen, und legt ohne Zweisel die Sier dahin.

- 2. Art. E. piscator; Leib fast walzig, 2½ lang, 3½ dick, Schwanz 1111., mit schwachem Grath, endet langsam in spikigen Stachel, gelblichbraun, voll fleiner schwarzer Flecken in schiefer Richtung und durch schwarze Jüge verbunden, Kopf breit, mit Platten, dunkel, 2 schwarze Halker, auf Stirn gelber Fleck, Augen groß, vorn, Bauch gelb, 152 Bsch., 80 Schsch. Zähne wie bei Ringelnatter, Schuppen oval, mit Kiel. In sumpsigem Boden Indiens, hurtig, kriecht den Kopf aufgerichtet wahrscheinlich aus Gewohnheit beim Schwimmen zischt nicht, verschlingt Fische, heißt Ribli Ruahat.
- 3. Art. E. palustris; walzig, dick, 2'l. und viel lans ger, Schwanz ½'l., langkegelformig, endet in scharfen Stachel, gelbbraun, voll rautiger mitten? schwarzer Fleschen, Kielschuppen oval, 140 Bauchsch., 49 P. Schwsch. Schwanz hat also das Zeichen des breiten Schwanzes nicht, Kopf breit, oval, gedrückt, mit Platten, Zähne wie Kinsgelnatter, Augen groß, Bauchschuppen glänzen wie Nacker. In scuchten Feldern, an Sümpfen in Ostindien, heißt Pasragudu. Voriger Art sehr ähnlich.
- 4. Art. E. coerulea, Hydr. Enhydris; $1\frac{2}{3}$ / l., $2\frac{7}{2}$ // d., blaulich, Bauch gelblichweiß, mit blauem Mittelstreif, Schwanz furz, breit, oben mit Grath, endet in harten Stachel, Ropf flein, gedrückt, mit 10 großen Platten. Rachen mittelmäßig, Zähne klein, wie in Ringelnatter, Aus

gen groß, Schuppen oval, gewimpert, 160 Bfc., 50 P. Schich. Koromandel gefangen in Sumpf auf die Urt, wie man Aale fangt, heißt Mutta oder Ally Pam.

b. Auf Ropf Schuppen, doch feine Giftzahne.

1. Art. II. rhynchops; $3\frac{1}{3}$, $4\frac{1}{2}$ dick, Schwanz z, Kopf wie kumpfer Schnabel, von kleinen Schuppen bez deckt, Augen klein, oben, vorn, Leib grau, Kopf schwacz, Gurgel und Bauch gelb. Kopf nicht groß, schwach gez wölbt, mit einiger Schnauze, Augen von einem Kreis dreieckiger Schuppen eingeschlossen, Raslöcher sehr klein, ganz beisammen, vorn in Schnauzenspize, Rachen klein, Zähne klein, wie bei Nattern, Leib dick, rund, Schuppen groß, oval, ziegelartig, kurzer Schwanz wenig zusams mengedrückt, endet stumpf, 144 Bsch., 60 P. Schsch. An Koromandel, heißt Karuh Bokadam.

c. Aipysurus; Schwanz messersormig, Bauchplatten, fleine einfache Schwanzplatten, keine Siftzähne, Kopf klein, platt, kurz, 13 Platten, 2, 2, 3, 1 von 5 wie Ros senblätter umgeben (Coronella): laevis; 3½ lage Sch. halß sehr dick wie Naja (ob dieses von Rippen herkommt!), Sch. glatt, wie Lohzange, 150 Bsch., 28 (18?) Schsch. Reuholland: viridis hat kleine Kopsschuppen.

d. Leioselasma; ebenso, 9 Ropfplatten, Platten uns term Schwanz größer: striata; 5'1., Sch. 10, Bauch: platten glatt, auf jeder Platte ein Fleck, Rsch. mit Kiel, wie Lohzange, 385 Bsch., 47 Schsch. Neuholland.

e. Disteira; ebenso, auf Bauchplatten zwei Kiele (also aus 2 Schuppen verwachsen), 9 Kopfplatten: dolinta; 2¾ l., Sch. ¾, Rsch. mit Kiel, spizig, um kelb weißlische, unregelmäßige Gürtel, 223, 48. Ebenda. Alle ers innern an Herpeton, nur Schwanz abweichend.

2. Sattung. Berus, Coluber; ganzer Leib gleichformig rund, Kopf, Hale, Leib gleichdick, getheilte Schwanzschienen, neun Ropfplatten in 4 Neihen ohne die Lippenplatte. Es gibt giftige und ungiftige, die wohl einst besons dere Gattungen bilden werden, jest aber noch nicht so ges nau untersucht find, daß man sie mit Recht trennen fonnte.

a. Ungiftige, alle Ruckenschuppen gleich, zwei oder getrennte Zwischenkiefer, Ropf, niedergedrückt, dreieckig, Riefer vorn spigig, hinten als Winfel breitgezogen. Natrices.

Sind völlig unschädliche Thiere, oft durch die Lebhafs tigkeit, Regelmäßigkeit und geschmackvolle Vertheilung der Farben anziehend, legen Eler in die Erde, Mist, hohle Baume, halten sich gern am Wasser auf.

* Europaische Mattern.

Meift Flecken aufm Rucken, entweder getrennt, oder verfloffen, Grundfarbe grau, nicht fon.

1. Art. B. Col. Natrix, N. vulgaris, torquata, ges meine Ratter, Ringeln., Rragenn., Wafferschlange, Schnack; 2-4'l., blaulichgrau, 4 Reihen schwarzer fles den, Bauch dunkelgrau, weißer, halber Salskragen, Ropf platt, o Pl., Lippenpl. febr breit, nicht boch, Rich. oval, mit Riel. Jedes Riefer um den Rand 17 Schuppen, am obern weißlich, jede mit 6 dunkeln Streifen. Ein fanftes Thier, Big nicht gefährlich, gerath gereist zwar febr in Born, gifcht, fcbießt Bunge, ftinft nach Knoblauch, funfelt mit Augen, beißt auch, aber unschadlich. Wird gabm, leckt Speichel vom Mund, Schlaft im Bett, wickelt fich um Urni oder Fuß und druckt fie fanft als Zeichen der Zuneis gung, verbirgt fich unter die Rleider, foll fogar einer Frau wie hund gefolgt fein. Gaufler fpielen mit ihr, und mas den den Leuten weis, fie mare giftig, tonnte aber ihnen nicht schaden. 170 Bich., 60 P. Schich., Mittelgabl.

In Sardinien sieht man sie (Colubro nero) in Saus sern gern als Gluckbringer. In gang Europa, auch in Engelland, gern an feuchten Orten, in Mauren, Zäunen, im Mist, legt auch dahin die Sier; diese hangen durch

Schleim an einander, werden fur Sahneneier angefeben. Von 15-60, feine harte Ralfschale, fondern nur Saut. Junges mit Dotterfact, der aus dem Rabel nah am Ufter hangt, Mistwarme entwickelt fie, oft beim Musschliefen fcon 6" l. Die Jungen werden haufig gefreffen von Mels ftern und andern Bogeln, felbft die Alten vom Mausfalf, F. Buteo, Rriechen geschwind, schwimmen auch, fonnen Freffen Gidechfen, Frofche, Rerfe, Maufe, fich gern. felbst Fische und Bogel, flettern leicht, lieben die Milch, und schleichen defhalb in Reller und Ruchen, follen fogar das Dieh aussaugen. Geben farten Geruch von fich, bes fonders zur Begattungszeit. Sunde fpuren fie leicht auf. Man hat Beispiele, daß fie fchlafenden Menschen durch ben Mund in den Magen gefrochen. Durch Milchdampfe, Die man an den Mund oder den After geben lagt, hat man fie, aber nicht ohne Gefahr des Erftickens herausgelockt. Salten Winterschlaf unter der Erde. Aus Ungern follen fie im Berbft über die Sau fcmimmen, um in Der Turfei den Winter machend guzubringen. Abart: helveticus, vulgaris; 3/ l., grau, fchwarze Seitenftrichel, Bauch fchwarz und weiß, Rich. oval, mit Riel, 170, 130. Um Waffer in Schweit, besonders im Jurten (Jura).

2. Art. B. C. laevis, ferrugineus, Coronella austriaca, Col. thuringicus, Fleckennatter; mit gemeiner Kragennatzter verwechselt, aber Schuppen ganz glatt, 2' l., Sch. &, mit horniger Spipe, 2" dick, 9 Kopfpl., glanzend, rothlich, grau, Augen gelb, in schwarzbrauner Binde von Raslochern bis Mundwinkeln, Kieferschuppen blau, auf hinterkopf rothgelbes Herz, Rücken blaulich und röthlich, mit 2 Keizben schwarzbraunen, abwechselnden Flecken, Bauch weiß mit Flecken, bei Jungen ganz gelb, 165-183 Bsch., 58-46 P. Schsch., legt Eier. Deutschland, häufig um Wien, Baiern, thüringer Wald als gemeine Ratter, Schweiz

(schillernde, C. versicolor), auch Schweden, Frankreich, Sars dinien, Vipera di secco, an feuchten, schattigen Orten, war des Giftes verdächtig, steht unserer Otter sehr nah, hat aber 84 Zahne, oben 4 Reihen: tetragonus; fast so.

3. Art. B. C. viridi-flavus, communis, französische N.; 3-4'l., Schwanz ½, 2"d., grünlichschwarz, 16 Reisben gelber, kleiner Streisen und Flecken, Bauch gelb, an Enden der Schienen schwarzer Dupsen und Einfassung, Augen und Kiefer von gelben Schuppen eingefaßt. Zähne oben und unten 4×13, innere Reihen 20, also in allem 72, nicht 92, Schuppen rautig, grünlichschwarz, mit schwesfelgelber Linie, glatt, mit 6 Reihen. 206 Bsch., 107 P. Schwanzsch. Südliches Frankreich, in Zäunen, nah an Wohnungen, scheu, sanst, tahm, steigt auf Bäume, um Eier und junge Vögel zu suchen, in Sardinien Vogelsschlange, scheint auch im Thüringer Wald zu sein. Ob diese Art nicht etwa gar nur eine Fleckennatter ist?

4. Art. B. C. quadrilineatus; 4'l., größte in Europa, Schwanz ; 1"d., gelblichgrau, 4 schwarze Streifen, uns ten wolfig, Rsch. mit Kiel, Seitenschuppen glatt, 211 Bsch., 72 P. Schsch., vorm Ufter 2 Paar kleine Schienen, oben 50 und 50 Zähne, unten auch 50. In Spanien und Frankreich am Wasser.

5. Art. B. C. Aesculapii veterum, romanus, Pareia; 4'l., Sch. ½, 1"d., Kopf dicker, braungrau, 2 schwärzliche, breite Bänder seitlich, darunter eine Reihe weißer, dreis eckiger Flecken, Bauch weiß, mit dunkeln Flecken, 175 Bsch., 64 P. Schsch., auch I Paar Schienen vorm After. Scheint beim Häuten die Haut umzustülpen. Südeuropa, Süds deutschland, Lebensart wie gemeine, zahm, um Rom ges mein. Schuppen oval, mit Kiel, Seitenschuppen glatt. Rommt mit vielen Abänderungen der Farben und sogar des Schuppenbaus, mit und ohne Kiel in Dalmatien und Kroatien auf Gebirgen und Wiesen vor, Bisamgeruch.

- * Muslandische Mattern.
- a. Mit Flecken.
- 6. Art. B. C. cursor, fugitivus; 3/1., Gd. 3, gruns lich, weißliche Rlecken in 2 Reiben, Bauch weißlich, Kopfe platten, Mis. oval, glatt, 185 Bich., 105 P. Schich. Martinich, fehr furchtsam: rhombeatus: aurora: molurus: bimaculatus: buccatus?: Tyria; weiß, 3 braune Rleckenreihen, 216, 83. Alegnoten: Sibon; Ropf melf, Rucken braun und blau, Bauch weiß, braune Rlecken, Ruckenfch. rautig, Ropf rund, 180 Bich., 85 P. Schich. Bei hottentotten: calamarius: hippocrepis; Schuppen rautig, blag, rothgefleckt, Sufeifen auf Sinterfonf, gwis schen Augen braunes Querband, 230 Bfch., 00 P. Schich. 9 Apl., 1'l., Sch. . Amerifa, Indien: domesticus; faft fo, blaggrau, braune glecken, swiften augen getheils tes Band. Saufig in Barbarei in Baufern, auch Amboina ? guttatus: pallidus; 121 l., febr dunn, blaggrau, voll brauner Flecken, jederseits Schwarzlicher, unterbrochener Strich. Rich. oval, glatt, Ropf oval, gewölbt, 9 Plats ten, 158 Bid., 89 D. Schich. Indien und G.A.: padera; reinweiß mit braunen, paarigen Flecken, Die durch einen Strich verbunden find, an Seiten ebensoviel einzele. 198 Bich., 56 P. Schich. Offindien: melanocephalus; 1211. Sch. E, braun, Schief ftebende Rlecken, Bauch weiß, dune kelgefleckt, Ropf schwarz, etwas weiß, 140, 62, 9 Rpl., Rich. oval, glatt. Amerika: angulatus: capitatus: bimaculatus: triangulum; 21/1, weiß, braune Flecken, fol? ches Dreieck mit Mitteldupf auf Ropf; giftige: lacteus.
 - b. Mit Querbandern aufm Rucken.
- 7. Art. B. C. canus; 21/1., Sch. 3, weiß, von vielen brannen Querbändern grau, an Seiten eine Reihe weißer Dupfen. 188 Bsch., 70 P. Schsch. Schuppen oval, scheinen glatt. Indien. Abarten, in Guinea, Ammobates, eine in

Umerifa, und eine in Afrifa, febr fchnell, gelbrothlich, Sch. wie Lodiange: Haje Hasselquist; fchwarz und weiß auf ieder Schuppe, weiße Querbander, 207 Bfc., 100 D. Schich. nicht giftig, wird febr großis In Alegypten. Dom giftis gen C. Haje Forskal verschieden: naja; groß, fcmari, Schiefe weiße Binden, 207 Bid., 100 P. Schich. Megnps ten, nicht mit der giftigen Naja 38 bermed feln: fasciatus, Mampum: 5' l., blau, weiße Querbander, 80-94 3ahne, iederseits unten 12-15, oben außen 8, innen 20-24. Raroling, gefräßig : getulus; 72-80 Babne, jederfeits unten 10-12, oben außen 8, innen 18-20, ebend .: megalocephalus: buccatus s. monihis s. viperinus: calamarius: candidus; 121, weiß, braune Querbinden: Petola: petolarius, weißringige R.; 2/1. Och. 4, dunfelbraun mit etwa 50 weißen, ungleichen Gurteln, Rarben artig vertheilt, o Rpl. Mendert ab in Zeichnung und Schienens gabl, 200 Bfc., 80 P. Schfc., fommt ebenfalls in Saus fer. Amboina, fei auch in Merico: pullatus: aulicus, laphiati, Lohjange; Brafilien, Indien: coccineus: capitatus: cenchoa: cobella: doliatus?: severus.

Alleg c. Mit Gurteln. woger

3. Art. B. C. domicella, Schoosn.; glänzendweiß, schwarze Gürtel, auf Bauch schwarzer Streif, Kopf schwarz und weiß wie Federbusch, 118 Bsch., 60 P. Schsch. Mas labarische Frauen spielen mit ihnen, und lassen sich von ihnen den Busen abkühlen. Niedliche, kleine, sehr zahme und zarte Thierchen. Indien: doliatus, Naisn.; 8" l., Sch. z., schon weiß, schwarze Gürtel, 160, 40. Kopf schwarz, 9 Pl., Rsch. rautig, glatt. Karolina, Dozmingo: annulatus; 1½! l., Sch. z., Kopf oval, platt, 9 Pl., Leib beckig, bräunlich, mit dunklern Flecken zu 2-3, quergestellt, Rsch. oval, glatt, 190, 90. Abart: purpurascens; 190, 120: sulvus; Karolina: zonatus,

polyzonias; meiß mit dunkeln Gürkeln, einzele rothliche Flecken, 160, 40: monilis?; 1½/4., Sch. ½, Schuppen rautig, mit Kiel, 170 Bfch., 85 P. Schsch. Jupan, auch in Amerika?: lemniscatus: agilis: Aesculapii s. nigrofasciatus: prasinus; 1½/4., Sch. 4", Rsch. oval, mit Kiel, Bauch gelblich, mit 2 Punctreihen.

d. Bunte, wolfige, nepformige, gewellte.

o. Art. B. C. saturninus; 2/1., Sch. 3, grau, wols fig, 147 Bich., 120 P. Schich., Ropf breiter, Zahne gart. C.M. und J.: simus; weiß und schwart, auf rundlichem Ropf weißes Rreug, 126, 40. Rarolina: cinereus; 211., Sch. 3, grau, Bauch weiß, Ropf oval, gewölbt, große Platten, 200 Bich., 137 P. Schich. J. und G.A.: mucosus; 1/1., Cd. 3, schwarze, wolfige Querftreifen, Ropf blau, eckig, Rieferrand mit schwarzen Strichen, fleine Bahne, 200 Bid., 140 P. Schich. J. und G.A. Sieber Dichern : Potuh; 5½ l., Sch. 1½1, dick, Ropf flein, oval, gedrückt, o Platten und noch mehr hinten, oben 3 Zahne reihen, Schuppen rautig, mit Riel, gelblichbraun, schwarze Querftriche und Rlecken, Backen weiß, Schwangfarben wurfelig. Offindien gu Bigagavatam febr gemein: carinatus, Rieln.; 6/1., Sch. 3, bleifarben, jede Schuppe weißgefaumt, Bauch weißlich, auf Ropf 7 Platten, Bahne fein, Rucken fielformig, mit 9 Reihen rautiger Schuppen, 157 Bsch., 115 P. Schsch. S.A. und J.: viperinus?: oryzicola: argus: nebulatus: Chironis; 411., Sch. 31 11 dick, Ropf flein, langlich, 9 Platten, oben 2- Jahns reihen, Rich. rautig, glatt, grau, meift weißer Rand, weißer Ruckenftreif, Bauch gelb. Offindien : Corais s. Ibiboca; 5' l., Schwang 3, grau und weiß, Ruckensch. rautig, glatt, grau, weißgefaumt, 180, 120. 9 Ropfpl., ohne Giftzahne. Brafilien: reticulatus; fast fo, Schup: pen wie Lohzange, 4' l., Sch. E, weißlich, jede Schuppe hels

hellerweiß gefäumt, daher wie weißes Netz, 220, 80.

9 Kpl., Rsch. rautig, glatt, keine Siftzähne. Luisiana:
scaber; 13 l., Sch. d., schwärzlich, braungewellt, auf
Kopf schwarzes , Ksch. wie Lohzange, mit starkem Kiel,
daher rauch. 228 Bsch., 44 P. Schsch., 9 Kpl., Zähne
unbemerkbar. Offindien: striatulus; braun, Bauch ku:
pforroth, 9 Kpl., Leib von Kielschuppen gestreift, 126, 45.
Karoling, frist Fische, Wögel, selbst Gestügel auf Höfen.

10. Art. B. C. pullarus, Tranern.; 3/1., Sch. \(\frac{1}{4}\), lohbraun, zuweilen mit schwarzen Duerbändern, jede Rückenschuppe weißzesäumt, daher der Rücken weißzessecht. 9 Kopspl., oben 2 Zahnreihen, Schuppen oval, glatt, Bauch schwarz und weiß. 220 Psch., 107 Schsch. Mit vielen Abänderungen, daher ver änderliche R., glänzendschwarz, gelblichweiß gemarmelt, unten gelblich. Asien, sei auch in Lybien, Amboina, Peru, Guinea, Brazssiten, Ceylon, Mexico, Surinam. Erinnert an C. niveus und coronatus, hat kleine Zähne, oben 2 Reihen: miliaris, Grießnatter; \(\frac{1}{2} \) l., singersdick, Sch. \(\frac{1}{2} \), hübsch, braun, aus jeder Schuppe weißes Düpsel, wie Perlhuhn gesseckt. 162 Bsch., 59 P. Schsch. Indien, auch S.A.

fein. Sauch oder Seiten mogen weiß,

11. Art. B. C. azureus; 2'l., Sch. \$\frac{1}{4}\$, schon blau. Grünes Borgebirg: eyaneus; Schuppen oval, oben blau, unten grüh, 2'l., Sch. \$\frac{1}{4}\$, Kopf klein, oval, 9 Platten, 120, 110. S.A.: aestivus, viridis; schlank, grün oder blau, Schwanz \$\frac{1}{5}\$. Rarolina, man spielt mit ihr wegen ihrer Schönheit und Sanstmuth. Frauen nehmen sie in Vusen: viridissimus; 2\frac{1}{2}'l., Sch. \$\frac{1}{4}\$, grün, 9 Kopfpl., Nsch. oval, glatt, 220, 130. Surinam: fuscus; 3'l., Sch. \$\frac{1}{3}\$, graubraun, hinter Augen brauner Fleck. 149 Bsch., 117 P. Schsch., Schuppen glatt, in 9 Keihen, 3åhne Ofens RG. III Hr. Ehssch. 2 Abth.

flein. Offindien : exoletus ; faft fo, weniger glangend, Riefer weiß, 3' l., Sch. E, Schuppen glatt, 147 Bich., 132 N. Schich. S. A. und R.: punctatus; o" [., grau, Bauch gelb, drei Reihen Schwarzer Puncte, 136, 43. Ras rolina: coeruleus; Mich. oval, halb weiß, halb blan, Schwang gang blau, 165, 24. Amerika: albus; Indien: alidras; Seiten und Bauch weißlich, Schuppen rautig, mit Riel, 166 Bich., 87 D. Schich. Amerika: reginae; .8"1. braun. Offindien: filiformis; 13/1., febr fchlanf, burtig, fchwart, Bauch weißlich, 165 Bich., 158 W. Schich., Roof febr dick, o Dl., Rich, rantia, mit Riel. Die und Beffindien, hangt fich an Palmen auf wie Lianen (Cobaea), Anguis flagelliformis: mexicanus: Sipedon; braun, 140, 70. A.: constrictor: typhlus; blaulich, 140-154 Bich., 33+38 D. Schich. Offindien s jugularis; fchwart, Reble blutroth, 195 Bich., 102 Schich. Megnyten.

f. Geftreifte. malle ich von gele grobert

12. Avt. B. C. Ahaetulla, Boiga; febr fchlank, 311. nur einige Linien dick, Schwang Planwie Radel, fcon gefarbt, blauf schillert smaragdgrung doldige Rückenfette und 2 Seitenftreifen. Bauch filbermeiß, Der gange Leib Schillert wie ein Band von allfarbigen Edelfteinen, Ropf groß, dunkelblau, weißes und schwarzes Salfter. 170 Bich., 128 P. Schich., O Rol. Ift in Schonbeit, Glant, Manche faltigfeit und Anordnung der Karben der Rolibri unter den Schlangen. Offindien, Borneo, Amboina, febr hurtig, schnellt fich wie ein Pfeil, wickelt fich, flettert leicht auf Baume, bangt fich ba am Schwanz auf, schwingt fich in der Sonne und spielt in allen Karben, fanft, Rinder fpies len mit ihr, frift Bogel, die sie durch ein Zischen oder Pfeifen anlocken foll: coerulescens; 5/1., Sch. 4, blau, Schuppen glatt, 213 Mfd., 147 P. Schsch. J. und S.A.: maurus; braun, zwei gangestreifen, schwarze Querftreis

fen, Bauch schwarz. 112 Bsch., 66 P. Schsch., N. oval, mit Kiel, keine Giftzähne, 9 Kopfschilder. In Algier: stolatus: vittatus: bivittatus, bistriatus: schön, rothlich, jede Schuppe gelbgefäumt, 2 gelbe Längöstreifen, 9 Kpl., keine Giftzähne, Msch. rautig, glatt, 205 Bsch., 99 P. Schsch. Indien: trivittatus, triffineatus; 1½ l., Sch. 7, rothlich, drei schwarze Längöstreifen. Keine Giftzähne. Msch. rautig, glatt, 169 Bsch., 34 P. Schsch. Usrika: jagulatrix; Surinam: pallidus?: unicolor: lineatus; blau, 4 braune Streifen, Ceplon: atratus; fast so, 1½ l. Sux vinam, auch hieher Kondanarus in Canjam, 2½ l., 7 Streifen, braun, schwarz, gelb, oben 3 Zahnreihen: Pelias, Spießn.; schwarz, hinter Augen braun, Bauch grün, ein gelber Seitenstreif, 187 Bsch., 103 P. Schsch. Indien.

13. Urt. B. C. sibilans, Malpolon, moniliformis. asiatious?, Bifchn., Rosenkrangn.: 2/1., Sch. 4, schlanf. blau / Menge schwarzer Dupfen in vielen gangesftreifen, auf Stirn weißer Fleck. 9 Ropfpl., Rich. glatt, rautig, 160 Bich., 100 P. Schich. Aendert fehr ab, besonders in Karben, Ropf meift gemarmelt, Ruckenstreifen allerlei Farben, fchwarg, weiß ic., feine Giftgabne. Cenlon, Uffen, vielleicht auch Afrika und Amerika, verschluckt Froz fche, Cidechfen, Ragen: dione, Salznatter ; febr fcbon, Schlant, 3/1., blaulichgrau, 3 weiße und 3 braune Streit fen, Bauch weißlich mit hellblauen Strichen. Ropf flein, 4fantig / Rabte der großen Ropfschuppen braun, daber fcones Nes, Sch. 2, 190-206 Bfc., 66-68 P. Schich. In den aftrakanischen Salzsteppen, am kaspischen Meere und in salzigen Gegenden am Jrtisch: Situla; grau, 2 schwarze gangsftreifen neben einem weißen, 236 Bich. 45 P. Schich. Megnpten: guttatus; fehr schlant wie die Baumnattern, grau, eine Reihe halbrother Flecken, dars unter gelber, dann schwarzer Streif, am Bauch 2 Reihen

schwarzer Rauten, 227 Bfc., 60 P. Schfch. Rarolina in Keldern: sirtalis; braun, 3 grune langoftreifen, Ochung pen glatt, 150, 110. Kanada: saurite; grunlich, Rus den braun, brei grune Streifen, icon, fanft, gemein unter Baumrinden, 160, 120. Karolina: erythrogrammus; Schwarzbraun, 4 rothe Streifen , Bauch roth, drei Schwarze Bunctreiben, Ropf rundlich, 35-38 gabne, jes Derfeits unten 10-12, oben außen 10, innen 15-16. Mu.: triscalis s. corallinus: dipsas: schokari; haufig in arabia schen Wäldern, 3' 1., fingersdick, Ropf oval, fumpf, o Platten, braungrau, 2 weiße Streifen, 183 Bich., 144 D. Schich .: pictus : minervae , Drabtn .: 13/1. , Sch. 1 wie Schwanenfeder, grunlich oder blaulichgrau, 3 braune Langsfreifen, Die feitlichen undeutlich, Ochuppen glatte Roof oval, schon. 238 Bsch., 90 P. Schich. Am Indus. 14. Art. C. mycterizans, flagelliformis, Spottn.: 5/1. Co. 4, 300., Schnause in 4feitige Poramide vers langert, Unterfiefer furg, 9 Ropfplatten, Rautenschuppen, grunlich, oben 2 und unten 2 weißliche Streifen, 173 Bich. 157 D. Schfch. Rich. rautig, glatt. Lebt mahrscheinlich bon Ungeziefer, vielleicht auch von Maufen, hangt meift auf Baumen, hurtige nicht giftig, farte Bahne. Centon, Carolina, Guinea. Mendern febr in Karbe. Abarten ? Pastiletti; hat oben 3 Reihen Bahne, bei Dizapapatam, C. nitens; 13/ 1., braunlichblau. Amerika.

b. Coronella, Coluber; zwischen den Augen ein großer Schild aus vielen verschiedenen Platten zusammengeschte Kopffeiten und Hintertheil mit Schuppen.

1. Art. B. C. Petola; 13/1., Sch. \(\frac{1}{4}\), Schnauße spis \(\frac{1}{6}\)ig, feine Giftzähne, Rsch. oval, glatt, grau mit röthlis \(\text{chen Querbinden, Bauch gelblichweiß, auch mit Querb.,}\)
210 Bsch., 90 P. Schsch. Afrika. Hieher: Col., Coromella africana, fasciata, latirostris, taeniata, anguisormis:

C. ocellatus, Scharlachn.; Ropfschilder hochgelb, Rücken rothlich, viele rothe Flecken in Reihen. Ceplon, China, Berus laevis gehörte auch hieher, C. austriaca.

c. Elaps; Kopf kaum dicker als Leib, klein, Rachen kurz, eng, weil nur ein Zwischenkieferbein, oder vielmehr, weil beide verwachsen, wie bei Anguis und den Sidechsen. Aus gen meist klein, Schuppen glatt, anliegend. Das Maul kann sich nicht erweltern, und sie daher nicht Dickers schlins gen als ihr Kopf ist, nicht giftig, gehen in die Angues über.

1. Art. E. B. Col. lemniscatus, dreitingige M.; 3'l., Schuppen rautig, glatt, glanzend, weiß, Menge schwarz zer Gartel, je zu drei, ungleichbreit, Kopf dicker, weiß, Querbinde und Schnauße schwarz, 9 Platten, 250 Bsch., 35 P. Schsch. Affen, vorzäglich Ceplon, sanst, wird gern gesehen in häusern wegen Farbenspiel und Ungezieserfang.

2. Art. E. B. C. triscalis, corallinus?, fünfstreif. N.; sehr klein, Schuppen oval, glatt, 1½/1., Sch. ½, grau und grün, 5 röthliche Streif., vereinigen sich hinten in 3, dann 2, endlich, 195 Bsch., 86 P. Schsch. In Amer.: agilis; 1½/1., Sch. ½, sehr schlant, weiß, voll brauner Querbinden, Bauch ganz weiß, Nopf auch, mit braunem Querstreif zwis schen Augen. 184 Bsch., 50 P. Schsch. Ceplon, scheint vorzüglich Raupen zu fressen, 9 Nopfplatten.

3. Art. E. B. C. nigrofasciatus, Aesculapii recentiorum; 2—4½ l., Sch. &, blaß, mit breiten, schwarzen, gespaltenen Gürteln, übers Gesicht zwischen Augen schwarz zer Längsstreif, Rsch. oval, glatt. 180 Bsch., 43 P. Schsch. Kopf klein, länglich, stumpf, 2 Neihen kleiner Zähne, 9 Platten. Häusig in Chili, Surinam, nicht in Indien.

4. Art. E. B. C. plicatilis, Wickeln., Kettennafter; 6½'l., Sch. &, Schuppen glatt, wie Lohzange (Lozange), blaßgelb, End weiß, 2 hochrothe Seitenstreisen, Banch weiß, 4 Reihen gelber Dupfen, sehr schon, und Weiß,

46 P. Schsch., 9 Kopfplatten in 4 Reihen, Kopf 4eckig. Heißt in Ostindien auf Ternate Bali, Salan 2c. Cobella: calamarius: albus: Cerastes rhombeatus, Nautenn.; 1½ l., Sch. ¾, singeredick, blau mit schworzen, rautigen Ringeln in 3 Reihen, hängen fast zusammen. Ropf oval, geswölbt, 9 Pl., 158, 82. Indien: aurora; 1½, Sch. ¾, grau, rothgelbes Band, Köpf gelb, rothgedüpselt, i80, 40, 9 Ropspl. Mexico: nebulatus; 2½, braun, grauwolz, kig, 190, 80. A.: candidus; weiß, S.A.: lacteus; giftig.

d. Cerastes; fast fo, aber giftig, meift beckige Ochuppen.

1. Art. C. B. C. lacteus; $1\frac{1}{2}$ /l., Sch. $\frac{1}{4}$, singersdick, auf Kopf 9 Platten in 4 Reihen, Rückenschuppen beckig, mit Kiel, 203 Bsch., 32 P. Schsch., milchweiß, schwarze Flecken je zwen, sehr schön vertheilt, Kopf dunkelschwarz mit weißem Streif. Giftzähne sicher. Indien: haemachatus, Achatschlange; $1\frac{1}{2}$ /l., Sch. $\frac{1}{6}$, hellroth, weiße Flecken, achatartig, Rschuppen rautig, glatt. 132 Bsch., 22 Schsch. Persien und Japan. Hat auch 9 Kopsplatten in 4 Reihen, dennoch wirklich 2 hohle, bewegliche Sistizähne. Es gibt von 4%.

- 2. Art. C. B. C. severus, hebraicus, japanische N.; $1\frac{\pi}{3}$ I., röthlich, voll gelber, braungesäumter, kleiner, eckisger Querstreisen wie hebräische Buchstaben, unten grausgelb mit schwarzen Flecken, 170 Bauchsch., 42 P. Schsch. Asien, Japan. Andere sagen, sie sei grau, mit 6—10 weißen Vinden von schwarzen Duerstreisen durchschnitten, 133 oder 143 Bsch., 36 P. Schsch.: C. stolatus ist nicht giftig, auch nicht C. corallinus.
- e. Bungarus; Ruckenschuppen großer und anders ges formt, sechsseitig, nicht giftig.
- 1. Art. B. B. Col. cenchoa; sehr schlank, 4' l., Sch. 3, nicht dicker als Schwanenseder, braun, weiße Flecken,

Querbander, Schuppen obal, glatt, 220 Bich., 120 P. Schich., Ropf rundlich, 9 Pl. Brafilien, frift Burmer.

- 2. Art. B. B. C. Cobella, cenchrus; Schuppen glatt, beckig, $2\frac{\pi}{4}$ l., Sch. , grau oder braun, weißgestrichelt, wie gemarmelt, Bauch weiß, mit vielen schwarzen Quers bandern, hinter jedem Aug bleicher Fleck, schief, 9 Kpl., feine Siftzähne, Kopf klein, platt, 150 Bsch., 50 P. Schsch. Haufig in Surinam, Asten: angulatus, maculosus, ludovicanus; $2\frac{\pi}{4}$ l., Schwanz , weißlich, rantige braune-Flecken in 2 Zickzacklinien, Rsch. beckig mit Kiel, 9 Kpl., 120, 70, aufm Rücken 19 Reihen Kielschuppen. Luissang, Karolina, Mausnattet, säuft bisweilen Sier aus.
- 3. Art. B. B. C. coccineus; 14" l., Sch. 7, 3" dick, Schuppen Geckig, lang, Leib walzig, hochroth, gelbweiße Querbinden zwischen schwarzen, unten weiß, 172, 40. Ropf sehr gewölbt, hochroth, Nase stumps, sast wie Husseisen, hinterm Kopf 2 schwarze Binden schließen eine blaue ein. Carolina, selten, an sandigen Orten, Florida, Meerico. Die Einwohner benußen sie wegen ihren schönen Farben als Halsband.

f. Dreitkopfe; wie Boen, aber mit halbierten Schwangs schienen, nicht giftig.

- 1. Art. Ber. Col. Molurus, Bastartnatt:, Kurzschwanz; 6'l., Sch. &, Schuppen vval, glatt, Kopfform und Größe wie Bven, wie Hundskopf, 9 Platten, keine Giftzähne, blastroth, eine Keihe röthlicher, braungesaumter Flecken und ein solcher Seitenstreif, 250, 60. Indien: bimacu latus, bicolor; 2'l., Sch. &, Kopf sast so, 9 Platten, keine Giftzähne, Rich. rautig, glatt, röthlich, einzele weiße, schwarzgesäumte Aeugel, hinterm Kopf 2. große, weiße Flecken, 270, 70. Indien.
- 2. Urt. B. C. laticapitatus; Ropf febr breit, platt, 9 Platten, fentrechte Lippenspalte boch, oben spigig wie

bei Giftschlangen, Schuppen oval, getrennt wie bei Raja, aber keine Giftzähne; 5'l., Sch. 7", Leib weißlich, auf Rücken dunkle, große, oft versiießende Flecken, unten kleinere Flecken in 2 Neihen, 220, 50, Nsch. oval, glatt. SU. Ob nicht zu Heterodon?: reginae: buccatus s. monilis s. viperinus; 3'l., Schwanf 4, hellgrau: capitatus; 2½'l., Sch. ½, quergestreift. A.

3. Art. B. C. constrictor; 7' l., Sch. 3. Carolina, Birginien, 112-120 Zähne, jederseits unten 16—18, oben außen 12, innen 28—30, Bich. 190, P. Schsch. 80, schlank, glänzendschwarz, unten blau, Gurgel weiß. Sehr stark, widersetzt sich, umwickelt Schenkel, beißt, verschlingt selbst Sichhörnchen, packt sogar Klapperschlangen an, wird geschont, weil sie Mäuse 2c. in Häusern wegfrißt, selbst auf Scheuerdächern.

4. Art. B. C. oryzicola, oryzivorus. flavo-coeruleus, Boa amethystina, Ular Sawa, Reiffchlange: o'l. und viel mehr, Kopf platt, breit, von o Blatten in 4 Reis ben bedeckt wie Nattern, dunne Schnauße, grau und blau, dunkelblauer Zügel aufm Racken, und folche Gabel auf Stirn um gelben Bleck, Leib in Menge Bierecke gegittert durch blaue, goldiggefaumte, fich freugende Streifen, Biers ecke grau, fchillern in gelb, blau, grun, weiße Seitenfles den, 312, 93. Reine Giftgabne, oben 2 Reihen fpigiger, ruckgefrummter gabne, von denen die vordern großer find, Augen gelb, Sehspalt fentrecht, Schwanz endet in Stas chel. Große Schlange von Java, in den feuchten Riedris gungen der Reißfelder. Man fagt, wenn sie auf bo: hen in Waldern wohne, fo werde fie unmäßig groß, wie Baum, 30' l. Wird durch ihre Große gefährlich, obichon ohne Giftzähne, frift Bogel, Maufe, großere Saugthiere.

5. Art. B. C. argus; beträchtlich groß, Kopf hinten 2 Socker, auf Stirn Platten, auf Scheitel runde Schup.

pen, Rückenschuppen glatt, braun, mitten negartig, auf Rücken mehre Reihen weißer runder Acugel mit rothem Saum und Kern. Bauch sei getäselt. Was heißt das? Kleinere oder getheilte Bauchschienen, oder nur in Färsbung? Packen große Thiere mit ihren starken Zähnen ans schlagen sie um und erwürgen sie. Man erzählt, sie trüs gen mit dem Maul Lehm zusammen, dauten sich wie die Schwalben eine Hütte oder Nest, und lebten darinn gezsellig. Dieses wäre der einzige Lurch, der Kunsttrieb hätte. Usrika: megalocephalus; $2\frac{\pi}{2}$ l., Sch. $\frac{\pi}{2}$, Kopf viel dicker, dunkel, helle Querstreisen. 93 Bsh., 77 P. Schsch., 9 Kopspl., Rsch. vval, glatt. Umerika.

6. Art. B. C. vittatus, Terragonaschlange; 1½ 1., Sch. ½, weißlich, dunkle Längsstreisen, am Bauch braune Schienenränder, Kopf schwarz mit kleinen Stricken, hinz ten sehr breit, Schnauße länglich (wie Windhund und Boa), Nsch. obal, 140, 90. Zischt-sehr laut wie Ses lächter. Abänderungen in Farbe, braun, weiß und roth gemarmelt 20., auf Nase ein Kreuß. Amerika, Ceplon?

7. Art. B. C. stolatus, Chayquarona, Schleppenn.; 1½/1., Sch. 3, fingersdick, grau, 2 weiße kangsstreifen, Bauchsch. an Seiten schwarzer Punct, Kopf breit, M. am Hals 9 schwarze Flecken wie Neunauge, 9 Kopfplatten. Aftein, besonders in Ostindien. Hat sleine, scharse und umgebogene Zähne, und zwar im Oberkieser zwei volleständige Reihen, keine Siftzähne, und ist wirklich nicht giftig. Auf Koromandel heißt sie Wanna Pam, hat 143—147 Bsch., 77—71 Schsch., Schwanz plöglich abgessetzt, 4½/1., Kopsplatten 2, 2, 3, 2, auf Rücken ovale, gekielte Schuppen, Farbe weicht doch ab, mehr gesteckt. Boa cinerea, Pedda Poda: castanea: albicans.

g. Heterodon; auch Breitfopfe, Bauchschienen, bale bierte Schwanzschienen (wie Nattern), Ropf breieckig, platt,

keine Giftzähne, in äußerer Reihe des Oberkiefers jeders seits 13 Zähne, wovon 2 längere, in innerem Uft 14, und ten jederseits 12—15, in allem 80—86. Unterscheiden sich von Coluber durch den dreieckigen Kopf, durch den sie sich den Vipern nähern, und durch die 2 langen Zähne. Auf Kopf 9 Platten wie in Coluber. Die laugen Zähne sind nicht hohl, nicht offen, stecken in keiner Hautscheide wie ächte Siftzähne; dennoch halten sie die Einwohner sür giftig und Lebendige gebärend.

- 1. Art. H. platyrhinos, Schweinsnase; 3—4'l., als fer grunlich, jung gelb oder rothlich, auf Ropf ein dunks led V, auf Rücken eine Reihe braune Vierecke, auch auf Seiten, Rückenschuppen oval, Kiel, 125, 40 +. Nordsamerika, frisk Kerfe, Würmer, Mäuse.
- 2. Urt. H. Col. porcatus; 2' l., Sch. 7½", 1½ dick, braun mit rothen Streifen, unten weiß und roth, Kopf breit, flach, Maul sehr erweiterbar, oben einige langere Zähne, auf Saumenbeinen die kleinsten, Rückenschuppen mit sehr statkem Kiel, 118, 68. Karolina sehr gemein, am Wasser, frist Frosche, Fische. Wird für gefährlich gehalten. Ob hieher Coluber laticapitatus?: mycterizans: C. oryzicola s. Boa amethystina.
- 3. Art. H. Col. scutatus, Panzernatter; Beschuppung wie Nattern (also wohl auch Kopspl.), Bauchschienen umsfassen aber sast auch den Nücken, $\frac{2}{3}$ des Leibes wie Panzerz ringe, Schwanz lang, fast dreiseitig, mit halbirten Sch.; keine Gistzähne, aber in jedem Rieser eine Reihe großer Zähne, oben noch eine Reihe im Gaumen. Schein wie Kragennatter, 4⁴ l., überall schwarz, 190 Bsch., auf des nen abwechselnd blaßgelbe Flecken, 50 P. Schsch., Augen brann. Steht durch die langen, fast umfassenden Bauchsschienen Langaha nah, sogar haben beide 190 borm Uster,

Farbe und Schwanzschienen verschieden. Im Jait, auch oft im Trockenen.

- h. Langaha; vorn eine Reihe sechsseitiger Bauchplatten, gegen After Bauchschienen ringsum, hinten kleine Schup, pen ringsum wie auf Rücken, Zunge wahrscheinlich lang, Giftzähne. Bordertheil des Leibes wie bei Coluber, Mitte wie Amphisbaena, End wie Anguis, ahnelt durch Jahne der Viper, Schwanz lang, spigig.
- 1. Art. L. madagascariensis, 23'l., 7" dick, auf Kopf 7 Platten in 2 Reihen, in vorderer 3, Oberkiefer verlängert sich in sehnige, biegsame, schuppige, 9" lange Spize, Rückenschuppen rautig, röthlich, mit grau und gelb, Bauch weißlich, 180 Bsch., werden nach hinten länger, daß sie endlich den ganzen leib als Schienenringe, deren 42 sind, umfassen, After hinter der gosten Schiene von 4 Schuppenstücken umgeben (also hinterm After noch 90 ganze Schienen?). Hinter den Schienenringen folgen kleine Schuppen ringsum gleich. Zahl der Bauchschies nen wechselt aber. Wird gefürchtet. Coluber scutatus schließt sich durch die langen, fast umfassenden Bauchsschienen an.
- i. Trimeresurus; 9 Ropfplatten, Schwanzschienen stels Tenweis getheilt und ganz, manchmal auch so einige Bauchs schienen getheilt. Nur crste Art giftig.
- 1. Art. T. leptocephalus; 5' l., Sch. $\frac{1}{3}$, schlank, Ropf sehr klein, Sistzähne, Schuppen glatt, 4—5 kångs; zeilen auf Rücken mit Kiel, 190, 42. Neus holland: viridis hat Kopsschuppen: Boa reticulata; hat Fußstum; meln, keib von schwarzem und braunem Netz überzogen: rhombeata; wie vorige, nebst drei Reihen grauer Rauten: ordinata; nicht giftig, 12' l., weiß, voll brauner Flecken, 252 Bsch., unterm Schwanz 7 P., 5 ganze, 56 P. Sch.,

oben 2 Zahnreihen: hieroglyphica: Clothonia anguiformis; feine Kufstummel: Boa orbiculata.

3. Sattung. Naja; mit 9 Kopfplatten in 4 queren Reis hen (wie bei ungiftigen Nattern), 2 vorn, dann 2, 3, 2, lange Siftzähne, Hals durch besondere kurze Rippen und Muskeln anschwellbar (Huts oder Kronschlange).

1. Art. N. orientalis, Coluber, Vipera naja, Cobra cabelo, Brillenschlange; 4' l., Sch. E, braungelb oder grau, unten weiß, auf der Salsdicke eine braune Brille, 190 Bich., 60 P. Schich., Augen lebhaft, Schuppen oval, langlich, flach, Schwang endet in harten Stachel, Sals Offindien. Gine der Schonften Schlangen. Schupe pen glangend, Farben lebhaft, Giftgahne ungeheuer, Gift Das fürchterlichfte. Dhne Gegenmittel firbt man an Bus chungen, oder die Wunde wird frebbartig. Gelehrigfeit gum Jang durch eine Art mesmerischer Ginwirfung ihrer Lehrer haben diefe Schlange weltbefannt gemacht. Brille wurde im Orient als Zeichnung eines Menschenges fichts angeseben, fie wird an Pagoden geformt, ihr wurs den in Malabar Tempel erbaut, ausgesuchte Speifen Dars gebracht, begegnet ihnen jemand, so richtet er Gebethe an Schleicht fie fich in ein Saus, fo bittet fie der Mas labare, hinauszugehen; beliebt es ihr nicht, so sucht er fie durch vorgehaltene Milch zc. hinauszulocken; hilft das noch nicht, fo mird ein Bramin geholt, der ihr beredt vorftellt, wie groß die Verehrung des Malabaren fur ihr ganges Geschlecht fei; und wie fie fich in Betracht folcher Grunde niochte bewegen laffen, diefe Kamilie zu verschos nen. Es wird Daber feines Diefer Thiere oder Gotter ums gebracht, außer von Chriften und Mohamedanern. Die Malabaren tragen ihnen fogar Futter, Milch zc. in Wald. Ein Geheimschreiber eines Fürften wurde gebiffen. brachte ibn zur Stadt fammt der gefangenen Schlange in

einem bedeckten Gefafe. Der Fürft ließ die Braminen foms men, welche der Schlange vorstellten, wie wichtig das Leben diefes Dieners dem Staat fei, ihr fogar drobten, fie zu verbrennen, wenn fie ihn fferben ließ. Er farb; der Fürst aber fürchtete, der Diener moge durch etwas die Rache des Gottes verdient haben, und er ließ daher die Schlange wieder in Freiheit feten. Es gibt viele Abandes rungen, und manche von 6-8' kange und armsdick. Ges gen das Gift empfiehlt man die Schlangenwurg, Muns gos, Ophiorhiza. Der indische Ichneumon ift nehmlich ein Todfeind der Brillenschlange, auf deren Ropf er ges' fchicft zu fpringen und ihn ju gerbeißen weiß. Wird er vergiftet; fo fucht er die Schlangenwurg, Daber fie von ibm Mungos genannt worden. Man behauptete, im Ropf ber Raja fei ein Stein, Och langenftein, Der auf alle vergiftete Bunden gelegt; das Gift angoge. Diefer Stein ift etwa eine Drachma schwer, fo groß ale ein Gros schen, glanzend schwarz wie Probierftein, klebe auf als len frifchen Wunden und hilft nichts. Indische Bramis nen, Ginfiedler, die man Jocke nennt, ziehen damit und mit Brillenschlangen, denen fie Die gabne ausgebrochen haben, in indischen Stadten umber, um fie theuer ju vers faufen, in Goa, Diu, Galfette, von wo aus fie in gang Indien verbreitet werden. Der Stein foll gebranntes Dirschhorn sein. Ein Brachman halt einige Dugend Schlans gen in soviel Erdtopfen. Bei milderer Sonnenhiße lagt er eine nach der andern heraus, will fie entflieben, fo schiebt er mit einer Gerte den Ropf nach der anderen Scite, will fie auf ihn los, so halt er den Topf als Schild vor; fie ftoßt Die Rase daran, und zieht sich zuruck, blaht sich, zeigt die Giftzahne, und sucht neben dem Topf vorzudrins gen, der aber immer und fo & Stunde lang vorgehalten wird. Dadurch lernt fie fich bin und ber bewegen.

fie daran gewöhnt, fo halt er ihr nur die Rauft vor, in der eine Wurzel ift, Die eine bezaubernde Rraft ausüben foll. Run verkauft er fie an Die Gaukler, welche damit im gand berum gieben, um fie tangen gu laffen. Diefe halten ihr nur die Fauft, worinn die Wurgel, vor, bes wegen fie bin und ber, und fingen dabei. Die Schlange richtet fich fast senkrecht auf, der Rouf der erzurnten, auf geblabten Schlange folgt grinfend, gabnbleckend, Bunge ichießend und gifchelnd der Fauft bin und ber, ohne gu Rach & Viertelftunde wird das Thier mud, der Saufler lagt die Rauft finken, und bringt es wieder in fein Gefaß. Eh noch der Tang anfangt, läßt man Die Schlange mehrmal in ein Stuck Duch beißen, Damit Das Gift verloren geht. Wenn das Thier den Sals aufrichtet, fo halt es zugleich den Ropf fohlig, der dann wie ein Sut aussieht, Sute, Rronenschlange.

N. fasciata; ist eine junge Brillenschlange, welche noch einige purperne Querbinden je vier hat. N. coeca, N. non Naja; sind Brillenschl. ohne die Brille. Man glaubte, dieses wären Weibchen: allein man weiß jest, daß dieser Mangel bei beiden Geschlechtern vorsommt. N. brasiliensis s. Col. rufus; hat statt Brille einen weißen herze stringen Fieck, und weicht sonst noch etwas in der Färzbung ab. Diese und die sogenannte peruische B. scheinen ostindische Abarten zu sein, die über Amerika zu uns gestommen sind. Es gibt also nur eine Art, und zwar nur in Ostindien.

4. Sattung. Boa, Pseudoboa; Kopf meist breit wie der Drachen, große Kopfpl., unterm Schwanz ganze Schies nen. Meist Siftzähne und sechseckige Schuppen. Viels leicht hieher alle breitköpfigen Nattern, die sich nur durch die halbierten Schwanzschienen unterscheiden. Dieses wäre dann kein Kennzeichen mehr.

1. Art. B. Scytale; oben runde, braune Dypelflecken, auf Seiten Ringel nach unten erweitert, Bauch bunt, auf Ropf große vieleckige Schuppen, 160 Bich., 70 Schich. Amerika, der murina abnlich: coerulea: coronata: murina; flein; blaugrau, schwarze Doppelflecken, auf Rus chen paar und unpaar, schwarze Seitenfl. mit weißem Rern, gegen Bauch fleine Flecken mit Puncten untermischt, 260 Bich., 60 Schich., Ropfplatten, Lippenplatten aus: geschweift, untere Zahne viel langer, bewegliche Zahne neben unbeweglichen, unterm Schwanz ftellenweis getheilte Schienen. Amerifa: faft fo ternatea; 21/1., Sch. 3, h weißgrun mit 5 Reihen rothlicher Flecken: B. krait; 22/ 1., 208 Bich., 46 Schich., Giftgabne. Offindien. Boa carinata; Schnaufe breit, abgeffußt, Rielfcuppen rautig (eins gig unter achten Boen), grau, braune Gurtel und Fles cken, Ropfplatten, 168, 46, hat wirklich Fußstummel, porn 2 langere Bahne: B. laevis; Ren holland: Col. constrictor, Boa contortrix?: fasciata.

2. Sippschaft. Schlangenschlangen - Dttern.

Bauch: und Schwanzschienen, aufm Kopf nur Schup: pen, keine Platten, fast alle mit Siftzähnen, die Schwanzsschienen sind ganz und getheilt, manchmal sind vorn auf der Schnauße einige größere Platten.

Die ungiftigen Nattern haben im Oberkieser 4 Jahns reihen, oder jederseits 2, alle Jahne meist gleichlang, klein, unten 2 oder auf jeder Seite eine Reihe wie bei andern Thieren. Jede außere Reihe hat 13 Jahne, aber eine ins nere an 20. Statt der außern Reihe haben nun die gifstigen Nattern oder Ottern nur einen oder wenige, ganf abweichende, viel langere, gebogene, ahlformige, hohle Jahne. Die andern in den Reihen sind wie bei den uns giftigen, aber doch größer und weniger. Diese ahlformis

gen Jahne heißen hafen, sind hohl, öffnen sich unter der Spise mit einem Spalt, sind an den schmalen Obers klieserknochen eingelenkt, und stehen mit der an den Seiten des Kopfs liegenden Giftblase in Verbindung. Das Gift ein gelbgrüner Saft. Hinter diesem Gifthasen sind noch einer, drei, selbst acht, viel kleinere, liegende, aber gleich, gebaute, eigentlich junge Giftzähne, die nachrücken, wie der vordere ausfällt; daher sind die hintern die kleinsten. Die Jähne also, welche bei den ungistigen in eine Reihe ausgedehnt sind, sind hier auf ein Häusel um eine Blase gesammelt, mit der sie alle in Verbindung stehen, und ihre Aussührungsgänge sind. Man kann sie als verknöcherte Speichelgänge betrachten; denn das Gift kommt aus einer Drüse jederseits unter und hinterm Aug, also völlig entz sprechend der Speicheldrüse.

Die Ratur des Giftes ift weder chemifch, noch pathos logisch bekannt. Physiologisch kann es nichts anders als der hochfte Ausdruck des Speichels fein, durch welche Unficht aller Speichel in die Bedeutung des Giftes tritt. Man will behaupten, daß giftige Thiere fich nicht wechsels feitig todten konnen, was physiologischen Lehren nicht ges måß ift. Dagegen lehren Erfahrungen, daß durch Biperns gift nicht getodtet werden Blutegel, Schnecken; ob Vipera aspis?, Coluber natrix?, Anguis frag.? Schildfroten fterben schwierig, Dagegen bald fleine Gidechfen, Male. Solche Kolgen hangen natürlich ab von der Lebensfraft der Viver. Gift ohne Geschmack, macht doch die Zunge dumpf. Getrocknet und in warmem Baffer aufgeweicht, wirft es noch; nach 10 Monaten nicht mehr. Un Viperns gift fterben fleine Thiere, Spagen, Tauben, Frosche, Meerschweinchen, Raninchen, Roben, fleine Sunde in 8, 12 Minuten. Je großer das Thier, defto geringer die Gefahr. Große Ragen fonnen fogar gerettet merden. Gine Biver fann 6 Tauben nach einander todten. Gewöhnlich fließt aus den Wunden fcmarges Blut; Diefes fei gefahr, lich, rorbes Blut weniger. Das Gift ift gummigrtig, versett das Kleisch sogleich in Faulniß, Food Gran reicht bin, einen Spat unfehlbar zu todten. Bu einem Men, schen waren 3. Grane nothig; das Thier hat aber nur 2 Gran, und fei daher nicht todtend. Die Rolgen des Biffes-find: frechender Schmer; an der Stelle, rothe Ges schwulft, wird bleich, greift weiter, Donmachten, schnele ler Duis, manchmal aussetend, frampfhafte, gallige Ers brechen, falte Schweiße, biswellen Schmerz in Rabelges gend. Aus Wunde oft Jauche, entstehen darum fleine Blaschen, Saut gelb wie Gelbsucht. Gift in Abern ge: fprist, todtet augenblicklich. Das Blut wird dadurch ges åndert, es gerinnt nicht mehr. Auf die Rerven wirft bas Gift nicht. Rluchtiges Laugenfalt fei schadlich - bei Thies ren : indeffen hat das Lutmaffer (flucht. Laugenfalz mit Bernsteinol) bei Menschen fich hilfreich erwiesen.

1. Gattung. Coluber, Vipera, Otter, Biper; Schwanz, schlenen getheilt, Leib rund, Ropf mäßig dicker als Leib, dreieckig, niedergedrückt, hinten breiter, keine Basckenlöcher, mit und ohne Giftzähne. Rleine Schuppen aufm Ropf wie aufm Rücken, einige haben höchstens vorn 2—3 Platten, nie 9.

a. Giftige.

1. Art. C. Berus, Vipera vulgaris, Echis, gemeine D., europäische Otter; 2'l., davon Sch. &, mit Stachelspize, 1" dick, Kielschuppen, grau, auf Nücken dunkler Zickzacksstreif, in Winkeln Dupken, Kopf dreieckig, kleine Schup; pen, mit dunklem X oder Fischzeichen nach der Länge, 140—156, 39—25. Zahl der Zähne unbestimmt, 44 und 48, unten 20—24, oben 20, 2 Giftzähne, nebst 2—4 kleinern, Kärbung wechselt, M. hellroskfarben, W. Okens NG. III H. Ehusch. 2 Abth.

braungrau, oder blaugrau, auf Schnauße schwarzer Quers freif, auf hintertopf ein schwarzes V, auch unten offen, feitmarts ein schwarzer Zügel, Rand des Oberfiefers weiß, Schwarzgefleckt, des Unterfiefers schwarz, langs des Rus chens eine Reihe schwarzer, dreieckiger, verbundener, das burch gickgadformiger Flecken, in ben Backen andere fcmarge Blecken, Ruckenschuppen mit Riel, Die an Bauchschienen weiß, ichwarzgedupft, fo auch das End der Bauchichies nen, Bauch blaulichschwarg, mit weißen Seitenflecken. Roof wie bei allen Giftschlangen, merklich breiter als Leib. bergformig, Spige des Oberfiefers etwas aufgerichtet. mittle Schnaugenplatte hoher als breit, langes Biereck, pben faft dreieckig, Deckschuppen der Augen und ihre zwis fcenliegenden großer, alle übrige flein, und denen aufm Racten gleich. Die ungiftigen innlandischen Schlangen haben den Ropf bedeckt von 9 großen Schuppen oder Plats ten in 4 Reihen. Es gibt 25/1. 145 Wirbel bis Ufter, und foviele Rippenpaare, welche aber nicht gang berum geben oder fich born foliegen, fondern nur bis an Die Seitenenden der Bauchschienen. Diese Bauchschienen entsprechen alfo den Wirbeln, und man fann eine durch Das andere gablen. 25 Schwanzwirbel ohne Rippen. Luftrobre 8" 1., fangt hinter, gleichsam über der schwars gen, gabligen Junge mit einem Schnabel an, bat I" lange gange Knorpelringe, dann halbe. Rur eine Lunge, 8" L., Die andere ift verfummert. Bildung alfo vollig der Luftblafe ber Sifche entfprechend. her; nur eine Borfame mer und eine Rammer, fein Zwechfell, Leber groß, Gals lenblafe, Galle grun, bitter, Milg febr flein. Zwei Rus then liegen neben einander unterm Schmang, von der Saut bedeckt, fo daß ihre Wurgeln gegen die Schwanzspiße gefehrt und angewachsen, Die Gicheln aber gegen den Ufter gerichs tet find. Jede Ruthe ift fo dick als Dattelkern, 3 fo lang

besteht aus zwei Zellforpern und einer Borhaut über den mit bornigen Spigen besetten Eicheln, und fommt durch den After oder die Kloake bervor von hinten nach vorn geriche Man hat fie oft fur zwei Ruge angefeben. nur 2 hoden im Bauch. In gang Europa, am häufigsten in Gebirgsgegenden, befonders Alpen, Schwarzwald, thus ringer Bald, Richtelgebirg zc., im Gangen aber doch nicht baufig, felten in Deutschland; doch vergeht felten ein Jahr, ofine daß ein und der andere Mensch gebiffen murde, bes fonders holzmacher, die Sucher des islandischen Moofes, der Beidelbeeren, Dreifelbeeren zc. Franfreich ift davon mehr beimgesucht. Richt so gewandt wie Die ungiftige Ringelnatter, flimmt doch auch auf Bufche und Baume, frift Rerfe, Burmer, Frofche, Rroten, Cidechfen, Maufe. auch Bogel, gibt das Gewolle wieder von fich. Furchtfam, beißt nicht ungereint, flieht vielmehr, gifcht, schießt Die Bunge, mit der fie aber nicht fiechen fann. Ronnen 6 Dos nate fasten. Winters sammeln fich die Bipern gern in all ten Mauren, verfallenen Schioffern, Stadtmauren, Steins haufen in Balbern. Man findet fie in einen Knauel vers folungen. Sauten fich im Fruhjahr. Collen 3 Sabr bis gur Mannbarfeit, 7 bis gur Reife brauchen. Begatten fich im Mai. 12-20 Cier wie bon einer Umsel, bautig, Junge entwickeln fich im Mutterleib, haben an fich einen Dotterfack hangen wie die Rochen und Saien, aber feinen Mutterfuchen, durch den fie mit der Barmutter in Bers bindung waren, wie bei Gaugthieren, fommen im July und August zur Belt etwa 5" l., haben die Giftgabne Man will behaupten, die Jungen fidhen in den Rachen der Mutter; gleiches foll ben Rlapperschlangen der Leben gab, halten 4 Stunden unter Baffer Rall fein. oder Branntwein aus - mohl weil sie wenig zu athmen brauchen. Der abgehauene Kopf kann noch beißen, und

— wie sich von selbst versteht — vergiften. Man behaupe tet sogar, daß man sich nicht ohne Gefahr an den Zähnen rize, welche schon lang im Branntwein gelegen. Wesents liches Tabaksöl, das Del von Kirschelor tödtet sie augens blicklich — also Blausäure. Besonders vor Zeiten in der Medicin so häusig angewendet, daß sie die Apotheter les bendig in Fässern mit Kleien hielten. In Deutschland ist der Bis nicht leicht tödlich. Man empsieht vorzüglich das gegen den Höllenstein, überhaupt ätzende Mittel auf die Wunde. C. thuringicus sieh bei Natter.

Abarten; find als besondere Arten aufgeführt worden.

- a. C. Chersea, nordische Otter; ist eine junge manns liche gem. D. von 2-3 Jahren, schlank, Kopf und Schwanz weniger abgeset, mehr braun, Bauch schwarz gedüpfelt. In Schweden um Upsal schneiden sich die Bauren, welche in die Zehe gestochen worden, diese sogleich ab. Man gab Aeschenblätteraufguß mit Wein. Heißt daselbst Aesping, bei uns Keuerotter.
- b. C. Aspis; ist eine alte, gegen 3' l., Rückenslecken mehr getrennt, braun, auf Nase eine knorpelige Warze. Eis gentliche Kupferschlange, die Otter des Charas.
- c. C. Prester, schwarze, englische D.; diese Otter nach dem Winterschlaf, eh sie die alte rußschwarze Haut abges legt hat. Man gibt gegen ihren Bis Olivendl. Auch in Deutschland gesehen, wird für die giftigste gehalten, daher Höllenotter. Hieher auch C. Melanis an Wolga: C. Schythe in Sibirien.
- d. C. Vipera Redi; dieselbe aber sehr alt, wo die Kopfs schuppen sich strauben, besonders bei naher hautung. Un differreichischen Kuffen und in Italien. Biß giftiger wegen Warme. Man gibt dagegen Gentianenabsud und schleis mige Quecksiberausidssung.

e. C. ammodytes, Sandotter, Rashornschlange; 1/1., auf Schnaugenspige fleischige, borngleiche Erhohung, 211 hoch, beschuppt, nebst 2 Rafenwarzen, auf breitem Ropf fleine Schuppen, rothlichbraun oder blaulich, gegabnter Ruckenstreif und fcwarte Dupfen wie C. Berus, 142 Bich. 32 P. Schfch. Borguglich in Sclavonien, Deutschland, Rrain um Borg, Stalten und im Orient, frift Eideche fen, Maufe ic., verbirgt fich gern im Sand, der fast die Rarbe ihres Ruckens hat. Biß febr gefahrlich; es farb jemand daran nach 3 Stunden. In Apotheken ftatt der gemeinen. Wenn die Bargen nicht beständig find, fo ift fie wohl auch nicht als besondere Urt von der gemeinen eus ropaischen verschieden. heißt sonft auch Cenchrias, Dryinus, Miliaris, illnrische Otter. C. lebetinus, kephe, Forstals D.; im Morgenland, Cypern, 2'l., Kielschups pen, grau, 4 Reihen schwarzer und gelber Flecken, febr giftig, todtlicher Schlaf.

2. Art. C. aegyptius, Col. vipera, Aspis veterum, eigentliche Biper; 9" I. ?, Stirn eingedruckt, Ropffeiten binten buckelig, Schnauge furg, Leib faft vierfantig, eine Bauchnabt, oben grau mit dunkelrothen Rlecken, unten weiß, an Schwantspite 3 fcmarte Gurtel, 118, 22. In Farbung C. cerastes abnlich. In den Gebirgen an den aegyptischen Grangen. Man fangt sie vorzüglich im Soms mer nach der Riluberschwemmung, wird von Italianern gekauft, in Tonnen geschlagen, und nach Benedig zc. ges bracht, um als Bestandtheil des Theriafs oder als soges nannte getrocknete Viver verkauft zu werden. Ift mabre Scheinlich die Schlange, mit der fich Cleonatra vergiftet bat; foll langfam einschläfern, und alfo ohne Schmerz aber ficher todten. In Aegypten um Rairo gibt es jest noch mehr als 40,000 Menschen, welche nichts anders essen als Schlangen und Eibechsen. Dadurch erhalten fie die

Shre, unmittelbar hinter dem gestickten seidenen Teppich herzugehen, der jährlich zu Kairo für die Kaaba zu Mecka verfertiget, und in Procession herumgetragen wird. Diese Schlangenfresser singen dabei, tanzen und machen allers lei Renfungen.

- 3. Art. C. cerastes, cornutus, insidiosus, athornte Dtter; 2' l., Sch. nur 4", Ropf platt, binten fcmal, kleine Schuppen, auf Rucken oval, mit Riel, Schnauße dick, furg, Gebloch fenfrechter Spalt, über jedem Aug in der haut ein hartes hornlein wie Gerffenforn, bewegs lich, 4feitige Pyramide, Leib gelblich, mit braunen Fles chen in Querbandern, unten weiß, 145-150, 63-25. In Megnpten, Afrita, Arabien. Man findet ihr Bild une ter den hieroglophen auf Steinen an Dbelisten, Gaulen ber Tempel, von Pallaften, Bildfaulen und auf Mus mien, die Thebaner trugen zweihornige Ochlangen in ihre Tempel, die aber ungiftig gewesen fein follen. Sind ges fabrlich, gefchwind, laurend, fchlau, fpringen aus Bos chern, Fahrgleifen an Menfcon, follen Durft und hunger langer ertragen fonnen, als andere Schlangen (5 Sahr), aber auch bei Gelegenheit foviel verschlingen, daß fie in frumpfen Schlaf verfallen. Die Alten haben viel Kabelhafe tes von ihnen ergablt. Die fogenannten Pfollen, Enbier gaus felten mit ihr. Gine eingesperrte fab man 5 Gier legen, Db fie aber befruchtet waren? Rehmlich, ob fie befruchtet fich nicht im Leib entwickelt hatten?
- 4. Art. C. trigonocephalus; wie gemeine Otter, aber glatte Schuppen, 2' I., Sch. 4", Ropf dreieckig, hat kleine Schuppen wie Rücken, in Form eine Lohzange (Lozange), grünlich, mit Flecken in einer Reihe, 150 Bsch., weißgerandet, 61 P. Schsch. Insel St. Eustach, hat wirkslich hohle Siftzähne. Wie Fleckennatter.

5. Art. C. atrox; 1½'l., Sch. ¾, Kopf platt, sehr breit, auch seitlich gedrückt, kantig, mit kleinen Schuppen, weiß, Rückenschuppen oval, mit Kiel, grau, unten schuppen, weiß, Rückenschuppen oval, mit Kiel, grau, unten schwarze braune, quere, abwechselnde Flecken, 196, 69. Giftzähne sehr groß, durch den breiten Kopf sürchterliches Anzischen. Assen, Eenlon. Leberis, handierte D.; schwarze Querstreisen, 110, 50. Kanada: atropos; sieh Trigonoceph. C. niveus, candidus; 5—6'l., Sch. ¾, blendend weiß, bisweilen Schwanzspize und einige Dupsen schwarz, 199, 69. In kybien. Sei sehr giftig, frißt Bögel und andere kleine Sängthiere. C. brasiliensis; 3'l., Sch. ¾, Kopfsschuppen klein wie auf Rücken, oval, mit Kiel, auf R. große, ovale, rothe, schwarzeingesaste Aeugel, dazwisschen dunkle Dupsen. 180 Bsch., 46 P. Schsch., Siftzähne beweglich, saft 8''' lang.

6. Art. C. Dipsas, Durstotter; grunlich, 2 weiße Striche, Asch. oval, 152—155, 135—123, Schwanz sehr lang und dunn, bewegliche Giftzahne. Surinam.

b. Trimeresurus; ganze und halbierte Schwanzschienen: viridis; 2'l., grun, 165 Bsch., 71 P. Schsch., 3 ganze, und viele I Paar. Andere Arten nicht hieher.

b. Ungiftige Ottern, auf Kopf zwar Schuppen, aber feine Giftzähne. Sonft bei Nattern.

1. Art. Col. Idolum, Daboie, Gögenotter; keine Giftzähne, aber statt Platten aufm Kopf ovale Kielschups pen wie auf Rücken, 3½'l., Sch. 1', weißlich, 3 Reihen großer, ovaler, rothbrauner, schwarzgesäumter Flecken, Kielschuppen, 169, 46. Ist für die Einwohner des Kösnigreichs Whyda auf Westüste von Afrika, wo sie sehr häufig ist, was die Brillenschlange für die Indier, hat Tems pel, aber nicht aus Furcht errichtet, sondern aus Zuneisgung und Dankbarkeit wegen ihres sansten Wesens und

weil sie die Giftschlangen vertreibet. Man entfernt alles aus der Gegend, mas ihr schaden fonnte, ja fogar Schweine, bon benen man behauptet, fie fragen auch giftige Schlans gen ohne Schaden. Eigenen Prieftern und Priefterin, nen ift ihr Cultus aufgetragen, Die als der bochfte Fer tisch, erhaltendes Wesen göttliche Ehre genießt. Die Regerkönige hatten aus Chrfurcht bei Todesstrafe vers boten, eine Gogennatter ober auch nur einen Balg einem Fremden ju geben. Daber war es fehr fchwer, folche gu' erhalten. Sind wegen diefer Pflege febr gabm, laffen mit fich spielen, und vergelten fie auch, indem fie die giftigen Schlangen und anders Ungeziefer freffen. In den Tem? peln dienen ihr die schönften Madchen, fie bekommt Ges schenke von seidenen Stoffen, Dieh, Speisen. Jahrlich gieben Die Priesterinnen und Priester mit Reulen in Der Stadt Mhyda ic. umber, um Madchen auszusuchen, die es fich fur eine große Gnade halten. Gie muffen fingen und tangen lernen, fich tatowieren, und fogar mit Mes fern allerlei Riguren von Schlangen, Blumen zc. in die Saut ichneiden laffen, tonnen beurathen. Ginige glauben, Diese Berehrung grunde fich auf ihre Rublichkeit, andere aber ergablen, fie ichreibe fich von einer Schlacht ber, vor der eine folche Schlange gegen das heer von Whyda gang freundlich gekommen fei, daß man fie ftreicheln konnte. Der hohe Prieffer hatte fie aufgehoben, und dem Bolf als eine gute Vorbedeutung oder als Fetisch gezeigt, worauf Die Reger mit Muth angegriffen und gestegt hatten. -Es gibt mithin ungiftige Rattern mit Ropffcuppen, wie es giftige gibt mit Ropfplatten, g. B. Naja: buccatus: sibon: spilotos; 611., Schwang x, schlank, Ropf Dick, feine Giftahne, fleine Kopffduppen, Schuppen flein, glatt, mehre Langsreihen von Flecken, 276 Bich., 90 P. Schich. Ren Solland.

2. Art. C. canus; wie Daboie fleine Schuppen aufm Ropf, Schnauge stumpf, rund, Lelb grau, weiße Flecken sägenartig. Sudamerika und Indien.

2. Gattung. Crotalus, Klapperschlange; Klapper aus halbabgezogenen Schienen am Schwanzend, 2 Backeulocher zwischen Augen und Rase, Giftzähne, ganze Schschienen.

Saben allein mit Boen und ben andern babon gebils beten Gattungen einfache, ober gange Schienen an Bauch und Schwang, bei andern theilen fich diese letten. Ropf breit, dreieckig, platt, wenigst hinten viel weniger gewolbt, als Boen, alle Scheitelschuppen gleich Ruckenschuppen, aber die auf Schnauge meift größere Platten, besonders die bore derften, und auf jedem Mug eine. Ruckenschudpen mit Grath oder Riel, wie bei faft allen Giftschlangen; Schade daß nicht bei allen. Jede Schuppe hat ihren eigenen Mustel, und ift daber aufrichtbar. Augen der Boiquira mit Ricks haut und leuchtend. Salften des Unterfiefers vorn ges trennt, erleichtert die Erweiterung des Mauls, haben frumme, nach hinten fich verfleinernde gabne. Dben jes Derseits I auch 2 große Gifthaten, 3" I., febr spinig, hohl, mit Spalt unter Der Spite, stecken in hautiger Scheide, in der fie gewohnlich rubig verborgen, guruckges jogen liegen. Die Giftblafen liegen darunter und unter der haut, welche das - durchbrochene oder lochlaffende -Dberkiefer bedeckt Man will das Gift grun gefeben, und gefunden haben, daß es durch Lauge noch heftiger werde. hinter diefen Giftgabnen jederseits noch eine Reihe halts gabne. Bauchschienen nicht 200, ju Schwanzsch. = 5:1.

Rlapper hangt hinten am Schwanz, besteht aus 1-30, meist 1\frac{1}{2} Duzend horniger, geigenformiger Schachteln, eine in die andere greifend: so daß sie bei Bewegungen sich an einander reiben, und schallen wie wenn leere Rußschalen durch einander gerüttelt wurden. Sind eigentlich Schwanze

schienen, oder lette Schwanzhaut, welche bei sedesmaliger Häutung hangen bleibt und vertrocknet. An der Zahl dies ser Klapperschalen kann man auf die Zahl der Häutungen und ungefähr aufs Alter schließen. Die hinterste Schale ist die kleinste, eine der vordern kann wohl 4" breit, 4" l. sein, sind nehmlich breiter als lang. Sie sormen sich über und nach dem letten Schwanzwirbel. Es scheint, als würden zu Zeiten doch auch die Klappern abgeworfen, wie die Haut und die Gistzähne; wenigst sindet man oft große, alte Schlangen, die nur 2 Schalen haben, dagegen kleine, junge mit 6-7.

Das Gift Diefer Thiere ift bochft gefährlich. Buerft allgemeine Geschwulft, dann Entzundung bes Mundes, Bunge hat darinn nicht mehr Plas, unloschbarer Durft, Blut dringt oft aus allen Leibestheilen, der am gebiffenen Theil entstandene Brand theilt fich fcnell bem Gangen mit, und endet bas leben. In beißer Jahreszeit erfolgt Der Tod nach wenigen Stunden. Ein hund berreckte nach 15 Secunden, eine andere Schlange gebiffen verreckte in 8 Minuten, eine Rlapperschlange, die fich felbst gebiffen hatte, in 12. Die Bahne bringen fogar burch Stiefel. Sat das Thier ichon oft gebiffen, oder ift es falte Witter rung, fo wirft bas Gift langfamer. Die Bunde augen: blicklich scarificiert, ausgesogen (fein thierisches Gift schas Det ohne Bunde), und Polygala senega angewendet, rete tet manchmal den Unglücklichen, aber gelbe glecken um die Stelle, Geschwulft, zeitige Schmerzen, erinnern immer an das gefährliche Thier. Die Klapperschlangen find übris gend nicht morderisch, beißen nur, mas fie freffen wollen, und laffen oft Menfchen rubig borubergeben. Sind trag, rangfam, gern in Machbarschaft der Aluffe, schwimmen, flettern nicht auf Baume, freffen Fische, Burmer, auch todte Bogel, Maufe, Cicher ic., teine Frofche. Stinken

nicht, obschon dieser Sestank und die Furcht so auf die kleis nen Thiere hat wirken sollen, daß sie sich der Schlange gleichsam in Rachen werfen.

Wohnen in Amerika. Die Wilden reifen gur Regens geit nicht gern in Balbern, weil fie dann die Rlapper mes niger boren. Auch nehmen fie einen Umweg um einen Baumstamm, der im Beg liegt, weil fich diefe Schlangen oft babinter verbergen. Legen nur wenige Gier, leben aber lang. Salten Winterschlaf im faltern Umerika in Po; chern, unter Moos. Dann fangt und verspeist man fie. Del ausm Rett wendet man gegen' ben Big felbft an, Das Rett felbit gegen Gicht, gepulverte Rlappern werden eine genommen bei Schweren Geburten. Schweine miffen fie fo ju packen und ju verzehren, daß fie nicht beißen tonnen, auch von andern Schlangen werden fie befriegt. Lebens: fraft dauert, wie in den meiffen Lurchen mehre Tage, auch nachdem die Eingeweide herausgenommen und die haut abgezogen worden; Lungen haben oben oder vorn weite Zellen wie Froschlungen, find aber bann wie weite hoble Darme oder Blafen. Zwischen Augen und Raslochern die besonderen Saftlocher.

neine Klapperschl.; 6' l., Schnauße mit stumpfer Spiße, von 6 großen Schuppen bedeckt, und schwarzer Querbinde, zwei schwarze Heib braungrau, I Reihe schwarzer, großer Flecken in Form einer Lohzange (Lozange, Raute, deren beide stumpse Winkel ausgebogen sind), an einander gekettet, gelbgrün, gesäumt, oft in Mitte heller, Bauch gelbweiß, 142, 22, Schuppen mit starkem Kiel, Klappersschalen 6—10, Sch. fast schwarz, To. Sehört vorzüglich der heißen Zone in Amerika an, Guiana, Merico, Brasssilien, Surinam, geht nördlich die Carolina, größer als durissus. Cr. rhombiser nicht davon verschieden.

2. Art. Cr. durissus, nordliche Rl.; nicht über 3-4'l., 24 Bahne, 10 unten, 12 oben, und 2 Giftgabne, nur die Schuppen am vordern Rand der Schnaufe, und welche die Augen becken, find großer als die aufm Rucken, grun: licharan, auf Schnause 2 Flecken, auf hals 4 schwarze Streifen, auf Seiten 2, auf Ruden eine Reihe querer, vorn ausgerandeter, schwarzer Rlecken, unten gelbliche weiß, 167, 24. Nordamerika bis 45° NB., Venfplbas nien, Carolina, vom Meer an bis tief ins Land hinein. Eine von 4' hatte einen amerifanischen Safen vers foluckt. Diese Art ift es, von der obige Beobachtungen gelten. Die Jungen von 11/2 haben nur eine Klapperfchale; welche man jest in den englischen Colonien todtet, haben nicht über 12, weil man fie febr verfolgt. Bor Beiten gabs alte von 30, ja 40 Schalen. Bewegen fich langfam, verfolgen daher den Menschen nicht. Seben fie einen, fo halten fie ftill, rollen fich, erheben Ropf und Schwanz, und flappern. Doch berfichern die Gingebornen, daß fie nur aus Furcht flappern, nicht aber wenn fie eine Beute er: warten. Stort man fie nicht, fo fann man in Ruspfaden einen Schritt von ihnen vorbeigeben, ohne daß fie die ges ringfte Miene ju beißen machten. Winterfchlaf halten fie truppweis in lochern, ju benen 6' lange Gange fuhren, auch bloß unter dichtem Moos (Sphagnum palustre), wo fie aber auch bei firengster Ralte nicht gang erstarren, fons dern beunruhigt fich weiter Schleppen. Beim Aufwachen bauten fie fich, find bann einige Tage noch fteif, unges lent, matt, beißen nicht, laffen fich im hornung um Phie ladelphia mit freier Sand fangen. Sauten fich auch im Berbft, eh fie einfriechen. Auch wechfeln fie dann - viele leicht zweimal - Die Giftgabne. Man findet deren viele, auch Klappern. Geben meift paarweis, schwimmen durch Ruffe und Seen, wobei fie fich aufblagen, und fo leicht

werden, daß fie gereist im Stand find, in einen Rachen zu fpringen. Gollen nur beißen tonnen, wenn fie geringelt find? Rrochen schon über schlafende Menschen, ohne sie zu beißen, halten gegen Menschen nur aus Vertheidigung fill, und geben ihren Weg, fobald man fich entfernt hat. Die Geschichte mit dem Stiefel, in dem ein ftecken geblies bener Bahn noch einige Zeit nachher zwei Menschen todtete, ift bekannt. Von der Rl. todt gebiffene Thiere kann man effen, mas von allen vergifteten Thieren bekannt ift. hat eine 5 Jahr im Rafig gehalten, Bogel Dagu gesperrt, 1. B. Oriolus phoeniceus, Loxia cardinalis, Die mehre Tage unverfehrt und ohne Furcht bei ihnen gewesen, nes ben ihr Rorner gepickt, fogar fich auf ihren Rucken ges fest haben, und erft megflogen, als fie die Rlapper borten. Während der Zeit fraß fie ihr todt hingeworfene Bogel, aber feinerlei Frofche. Eine gemeine Ratte wich ihr 3 Stuns ben aus, dann gelang es der Schlange ihr einen Bif beis zubringen, befummerte fich nachher gar nichts mehr um fie. Die Ratte lief nun unbefonnen im Rafig berum, schwoll nach einer Minute auf, bekam Krampfe, verreckte und ward verschlungen.

3. Art. C. dryinas; weiß, gelbliche Flecken in 4 Reishen, 165, 30. Alehnliche in Offindien: immaculatus; geld, 3⁴I., 30 Klapperschalen. Offindien: simus; halbs sogroß als Boiquira, grau, 4 Halfter, schwarze Rückensflecken. Ceplon: rhombifer.

4. Art. C. miliarius; fleinste Art, $1\frac{1}{2}$ / l., braungrau, auf Schnauße 9 größere Schuppen in 4 Reihen, rothe Rüschenlinie, unterbrochen von einer Neihe schwarzer Flecken, auf Seiten 2 solche Reihen fleinerer Fl., unten weiß mit solchen Flecken, 132, 32, 11 Rlapperschalen. Carolina, Luisiana, gefährlicher als gemeine. Flüchtiges Laugensalz hilft oft. Cr. piscivorus und mutus bei Scytale.

- 3. Gattung. Scytale; Backenlocher zwischen Augen und Rase, auf Schnauße große Platten, auf Kopf Schuppen, meist halbierte Schwanzschienen, keine Klapper. Unterm Ranal des Backenloches ein großer, häutiger Beutel, in dem ein halber Theelossel voll Saft ist, der nicht das Gift sein kann, da die wahren, kleinern Giftbläschen auch hinsten am End der Riefer liegen, wie bei der europ. Otter.
- a. Trigonocephalus; Anschein und Kopf wie Coluber. Die Backenblasen liegen in einer Vertiefung des Kiesceknoz chens wie stache Augenhöhle. Die Blase öffnet sich weder in die Nase noch Ohren, scheint es aber in die Augenhöhlen zu thun, entspräche mithin dem Thränenbeutel der Firsche. Man hat außer den Klapperschlangen bei 16 Stuck, Arten? meist von Coluber und einigen Boae diese köcher gefunden.
- 1. Art. Sc. lancifer, Coluber lanceolatus, hastatus, Langenschlange, gelbe Biper von Martinich: 6'l., 3" b., gelblich oder grau, Ropf dicker als Leib, zwischen Schnaus Benfpige und Augen dreieckiger, lanzenformiger, erhobter Raum, 228, 61. Raslocher gang born, Augen groß, anal, ichiefgeffellt, Loch zwischen Augen und Raslochern (wie bei Crotalus); man hat unlangst diese kocher fogar fur Ohrlocher gehalten, fo verkehren, meint man, tonne Die Ratur), oft 2-3 Paar Giftgabne, auf Ropf fleine Schuppen wie auf Rucken, Diefe oval, mit Riel. Abart, braungemarmelt, hinter jedem Aug brauner Rleck. Mar: tinich, Rajenn, Domingo, schleicht in die Buckerpffanzuns gen den Maufen nach. Sehr giftig; um fich auf Thiere Bu fchleudern, formt fie fich in Spirale, und ftoft fich mitm Schwang fcnell darauf, aber nicht weit. Uebrigens nicht burtig, beißt nur gereit, Geffant, Bogelgefchrei funden fie an. Man fann ihre Aufmertfamteit feffeln durch Bors

halten eines Zweiges ic. Gin Schlag tobtet fie. Begate tung im Fruhjahr, Dauert mehre Lage, umwickeln fich, tragen die Jungen an 50 (alfo verschieden von Crotalus) 6 Monate, unfere gemeine Biper nur 2-3 M. Maufe, Gidechfen, Geffügel, fogar Raten und Wildpret, perschlingt Saugferkel gang, Die also viel dicker als fie felbst find. Ift dafelbst den Pflanzern fehr gefährlich. Die Schwarzen haben Mittel gegen bas Gift, bas nach einis gen nicht fehr heftig wirkt, und man durch schnelles Aus: faugen feiner Wirkung porbeugen tonne, nach andern das gegen betäubte es den Gebiffenen auf der Stelle und todte ihn nach wenig Stunden. . Ift eine große Plage der west? indischen Niederlaffungen, befonders auf Martinich. getheilten Schwanzschienen unterscheiden diese Schlange mesentlich von den achten Klapperschlangen, und ift auch immer ju den Colubri oder Bipern gerechnet worden. Aehnliche auf Java, heißt Bodru Pam.

- 2. Art. Sc. Col. Vipera tigerina; 14' l., Sch. 2", fleine Kopfschuppen wie auf Rücken, mit Kiel, weißliche roth, mit dunkeln, schwarzgesäumten Flecken wie auf Panstherhaut, 223, 67: Sc. ammodytes: piscivorus.
- 3. Art. Sc. Col. Atropos; 1½'l., Sch. ½, 311! d., Schein wie Klapperschlange, Kopf herzsörmig, mit kleinen Schuppen und 4 schwarzen Flecken, Augenbraunen eckig, Asch. voal mit Kiel, grau mit 4 Reihen braunen Flecken mit weißem Kern, 131, 23. Auf dem Leib sind 31 Reis hen Schuppen; wahrscheinlich ist diese Beschreibung nach einem Stück, das ein dickes Thier verschlungen hatte. Die Giftzähne sind in großen Blasen, die einen häutigen Ansah haben, verborgen. Was heißt das? Kann man auf Backenblasen schließen wie bei Klapperschlangen? Dars um stelle ich diese Art indessen hieher. Amerika, gesährlich.

- b. Scytale; giftige Boen, verbinden die ungiftigen mit den Klapperschlangen, und verhalten sich zu jenen wie die Vipern zu Nattern (Natrix). Wären Klapperschlangen, wenn ihnen die Klapper nicht fehlte. Ob aber alle die Backenlöcher?
- 1. Art. Sc. Boa contortrix; Charafter der Alappers schlangen; 2' l., Kopf dick, sehr gewölbt, erweiterbar, oben mit Schuppen wie ausm Rücken, auf Schnauße kleine Platten. Rothbraun, voll schwarzer Flecken, ausm Rücken in 2 Reihen, auf Schwanz gelbe und schwarze Flecken abs wechselnd, Bauch weiß, schwarzgesteckt, 150, 40. Die Siftzähne hat man nicht gefunden, weil sie wahrscheins lich verloren waren, aber die Siftblasen. Carolina.
- 2. Art. Sc. piscivorus, Crotal.; 6' l., braun, gelbe Querbander, Kopf dick, Hals dunn, oben große, bewegs liche Giftzähne, am Schwanzend ½" langer, horniger Staschel, sticht damit. Sehr hurtig, laurt auf Baumzweigen über Wasser auf Bogel und Kische, nach denen sie sich ins Wasser stürzt, schwimmt gut; springt auch auf Menschen. Carolina, Wasserviper: krait.
- 3. Art. Sc. ammodytes; Kopf groß, Stirn breit, mit fleinen, runden Schuppen, gelb oder rothlich mit schwarzen Düpfeln, schwarze Streifen an Schläsen, Leib weißs grau, auf Rücken eine Reihe großer, viekectiger Flecken, knöcherne Schwanzspiße. Ceplon.
- c. Lachesis, Scyt. catenatus, Crotal. mutus; wie Klaps perschlange aber ohne Klapper, längs des Rückens schwarze, rautige, angereihte Flecken, Giftzähne sehr stark, hintern Augen schwarzer Strich, 217, 34, am Schwanzend 4 Reis hen kleine, spisige Schuppen. Surinam: ater.
- d. Genchris; ganze und halbierte Schwanzschienen: Mokeson; rothbraun, 16 Duerbander, Sch. 3. Rord/A. Hieher Acanthophis cerastinus?

4. Sattung. Draco, Boa, Drach; Schuppen überall flein, Lippenplatien ausgeschnitten, lange Junge in Scheide, Pauch, und Schwanzschienen nur schmal, sechseckig, in einer Neihe, am After 2 Fußstummel (Sporen), Kopf dick, mir dunner Schnauze wie Windhund, Vorders zähne lang, Schwanz erwas zusammengedrückt, kurz, rollt sich aber, die untern Schwanzplatten nicht immer gleich, Die Fußstummel am After enthalten einen Knochen, der an der Spise mit horniger Klaue überzogen, übrigens nicht an einem Becken, sondern bloß im Fleisch bevestiget ist. Es ist nicht einzuschen, warum man diese Theile Spor ven nennen, und dadurch ihre Bedeutung vergraben will. Es gibt ja Schlangen genug mit Fußstummeln. Eine von 23/1. hatte i lange Zähne. Schlinger, Riesenschlangen.

Die Drachen haben in den Bauchschienen Aehalichkeit mit Rlapperschlangen; aber es fehleu ihnen die Rlapper und meift die Giftgabne. Ropf groß, Schuppen wie aufm Rucken (Constrictor), Die mit Platten bei Boa. Die Konige Der Schlangen. Was der low und der Eles phant unter Gucken, der Mar unter Bogeln, das Rroge. fooill unter Cidechfen, Das fie unter Schlangen. ihnen an Sift abgeht, erfeben fie reichlich burch Grofe, Starte, Gefchief. Es gibt uber 30' lange. Gine Riefens schlange mar es mohl, welche in Afrika die romischen Gols baten fraß, gegen die man einen formlichen Angriff ans ordnen mußte. Sie bewohnen vorzüglich die alte Welt, doch auch die neue; dort aber die größten, und oft von den Alten genannt, als die ungeheuren Drachen, welche im Meer und auf dem Land fich aufhielten, wie alle Gattuns gen diefer Sippichaft, und bort mohl Schiffe ummurfen; mas eben nicht verdient, unter die Sabeln gerechnet zu werden, Da es gewiß ift, daß man in der neueften Zeit in folden Schlangen junge hirsche, Untilopen, ja fogar einen Dfend DG. III Bo. Thaid. 2 Abth.

Menschen gefunden hat. Sie halten sich gewöhnlich in wasserreichen Gegenden auf. Die größten rollen sich hinsten in einen Kreis von 6 Juß zusammen, halten den Kopf in die Höh, um die Leute zu sehen, auf die sie dann pfeilsschnell schießen, sehr selten auf großes Vieh, kaum je auf Menschen; fressen meist andere Schlangen, Eidechsen, Krösten, Frösche, Heuschrecken zc. In Ostindien legt man ihs nen eine Urt Fußangeln. Vor Zeiten, wo sie noch viel größer als jest waren, hatten sie wohl mit Elephanten gekämpft.

1. Art. D. Boa constrictor, Cenchris, Riesendrach, Riesenschlange, Abgottsschlange, Lamanda; kleine Kopfsschuppen, dreieckige Raslöcher in großer Platte, Lippen, platten nicht ausgeschnitten, 240 Bsch., 60 Schsch., stell lenweis getheilt (8 ganze, 6 halbierte, 5 g., 3 h., noch 34 g.); voll braunrother Augenstecken, schön vertheilt.

Ropf hat Alchnlichkeit mit dem eines großen Hundes, Scheitel breit, gewölbt, Stirn hoch, mit Långsfurche, Augen sehr groß, Schnauße verlängert mit größern Schup; pen, Platten an Spiße (bei andern Arten sind die Schup; pen ziemlich den andern gleich), unten ausgeschnitten zum Durchgang der Junge, Rachen weit, Jähne so stark als eines Windhunds, soll einem Menschen die Ferse abgebissen haben. Auf Scheitel bectige kleine Schuppen wie auf Rücken. Bauchschienen auch 246, jederseits 2 Reihen große Schuppen, Schwanz &, sehr hart und stark, auch 54 Schienen, 70 Rippenpaare.

Farbe schön durch Wechsel und Lebhaftigkeit. Auf Kopf größer, oft kreuzförmiger, schwarzrother Fleck, auf Rücken andere, spmmetrisch gestellte, ovale Neugel, goldig oder schwarzroth, weißeingefaßt, andere braun oder roth mit Zwischenpuncten. Unten gelbgrau, von schwarz gemarmelt. In Branntwein verschießen sie. Daher schwerzu bestimmen, ob die amerikanische Riesenschlange dieselbe

Art ist, wie in der alten Welt. Man hat sie gesehen in Offindien, Java, Ceplon, Japan, Guinea, Congo, im allen heißen kandern der alten Welt. Sogar wollen eis nige behaupten, sie sei schon in Europa gesehen worden, bei Rom, in Schlessen, in Wallis bei Lausann: dies ses mogen ungeheuer gewordene innländische Schlangen ges wesen sein. Eine soll nehmlich 16' lang, eine andere 2 Schenkel die gewesen sein. Die Aesculapsschlange, Berus viridislavus werden manchmal 5'l., B. quadrilineatus noch größer, 10—12'l.

Die Riefenschlange, von der die Reisenden so viel Kurchtbares ergablen, Schlagt leicht einen Menfchen mitm Schwang um, frift Birfche, Gagellen, Stiere, greift for gar mit Bortheil den Tiger an. Berfchlingt Diefe Thiere gang, fogar mit den hornern, Stachelschweine fammtden Stacheln, Menschen. Diefes besonders in Offindien. in Arafan, Bengalen, Amboina. Um wilde Stiere fchling gen fie fich, und gerdrücken ihnen die Nippen; auch traat der ftinkende Athem, den man schon in Ferne riecht, dazu bei, Thiere und Menschen zu betauben. Ronnen fie ein fo großes Thier nicht fur fich erdroffeln, so drücken fie es an einen Baum, und ichlingen fich um beide. Man fann ihnen fchwer entfliehen. Sie schießen fort wie ein Pfeil, erklimmen Baume, schwimmen leicht über Fluffe. Lauren rubig niedergedruckt im Gras, unter laub, an Soblen. Man ergablt fogar, daß man fie'fur einen liegenden Solge famm gehalten, und fich darauf gefest habe. Berfolgen besonders die Uffen, und ichnappen fie von den Baumen herunter. Sie fischen, indem fie vorher viel Geifer ins Baffer laffen, nach dem die Kische geben und gefreffen were den. Bifcht fcharf und anhaltend. Der Gott der alten Mes rifaner, Diglipugli hatte Diese Schlange gum Sombol.

Sind die Thiere zu groß, so zerstücken sie sie zwar nicht, aber verschlucker sie nach und nach, so daß der Ropf schon verdaut sein kann, während das hintertheil noch und versehrt ausm Maul herausragt, und in Fäulniß übergeht; daher der unerträgliche Sestank. In dieser Zeit sind sie unbehilslich und träg, schläserig, selbst dummstumps, und bleiben das oft 5—6 Tage lang; werden daher von den Singebornen übersallen und mit Baumästen todt geschlagen. Auch zündet man das Gras und Sesträuch an, wosdurch sie theis gebraten, theils genöthiget werden, in entzserntere Segenden zu siehen. Ihr Fleisch wird gegessen, und von den Schwarzen schmäckhafter als Gestägel gehalt ten. In Negypten hat man dem Ptolomäus II eine von 30 Cubitus in einem Retz von diesen Seilen lebendig gestangen und nach Alexandrien gebracht.

hauten fich nach der Negenzeit, begatten fich, legen die Cier in Sand oder Laub. Gier nicht groß, nur 3tt l. Wahrscheinlich stecken noch mehre Urten hierunter.

- 2. Art. D. gigas; scheint größer zu werden (sonst unter B. constrictor), auf Kopf olle Schuppen gleich, klein, brauns grau ins grüne. Zähne eines von 18' waren 4" l., in jeder Reihe 10—12. Schuppen 4ckig, gleichseitig, groß, und hierinn verschieden von denen der vorigen Art, glatt, längs des Rückens zwei Reihen ovaler, großer, schwarzs braumer Flecken, die sich in Mitte berühren, wie halbe Querbander, Seiten und Bauch gelblich, auf Seiten eine Reihe großer, runder, oder ovaler, oder mondiger, oder unbestimmtsörmiger, gelber Flecken mit schwarzem Ring, auf Bauch 2 Strichreihen, Bsch. 250, Schsch. 60—68, um Ufter kleine Schuppen. Wahrscheinlich in Guinea und Kajenn.
- 3. Art. D. caninus, B. thalassina, Bojobi; 1511., grun mit weißen, queren Flecken, Kopf herzformig, mit kleinen

Schuppen, dunne Schnouse mit großen Pl., 200 Bich., 70 Ochfch. Wenig fleiner als constrictor (aus Brafilien, Die aus Offindien ebenfo, Karbe aber hochgelb, Klecken ans beregelb, B. aurantia), oben 2 Zahnreiben, vordere gleis chen Gifthaken, find aber weder hohl noch eingelenkt, und überhaupt nicht Giftgabne. Rudenschuppen glatt, rautig, glanzend, auf Lippen größere Platten, oben 23, unten 25, Rieferknochen born getrennt wie bei Biver. Gin fleiner maß 3', wovon der Schwang 7", also über &. Kommt bisweilen in Brafilien in Sanfer ohne ju beißen, außer wenn er gereißt wird, wo dann der Dig auch gefährlich ift wegen den langen Sakengabnen. Man braucht dagegen Die Burgel von Caa-apia. In den feuchten Rieden Des Drenoch heißt er Buio; er mohne auch auf Baumen und werde angebetet. Surinam, Cobre verde. B. enhydris; Sahne des Unterficfere langer als bei andern, gran mit braun, 170 B(d), 115 Sch(d). / Schwang 1.

4. Art. D. oceilatus; 20" l., Kopf herzformig, stumpf, breit, 4kantig, mit kleinen, ziegelartigen Schuppen wie auf Rücken, Riefer gleich, sichen an jedem Winkel vor, unterer spitzig, auf Seiten der Lippen Gruben, staffelsör; mig liegend, vorn 2 kleine Naslöcher, gelbröthlich, mit länglichen, unbestimmten, weißen, schwarzgesäumten Ueus geln. Leib zusammengedrückt, Kücken rund, Bauchschies nen sehr schmal, 209, 74, Schwanz kurz, pfriemensörs mig, stumpf. Süd: A. B. cenchris; fast so, 265, 57: B. Ophrias.

5. Art. D. hortulanus; 2½/ 1., Sch. ¼, Fårbung se schön, wie blühender Garten oder Tapete, blau, mit braus nen, weißzesäumten Möndchen paar und unpaar, braune, rautige Seitenflecken, auf Kopf kleine Rautenschuppen wie auf Rucken, aufs schönfte getäfelt. 290 Ofch., 128 Schschereinige getheilt, Farben wechseln. Paragai, feißt Mäuse 20.

- 6. Alrt. D. turcicus; einzige in Europa, flein, Schein wie Anguis, walzig, gelbgran, voll unregelmäßiger, schwars zer Flecken, Kopf oval, stumpf, auf Schnauße drei dreis eckige Platten, übrige Schuppen wie auf Rücken, welche klein, glatt, sechseckig, fast rund sind. 172 Bsch., sehr klein, fast wie Schuppen, 122 Schwanzsch., Schwanzkurz, stumpf.
- 7. Art. D. Boa hypnale, exigua; nicht größer als 3'l., 13" Umfang, gelblichweiß, mit weißen, braunges fäumten Rückengürteln, Kopf groß, zwischen herz, und eiförmig, mit kleinen Schuppen, außer 2 Platten zwischen Augen, um Kiefer ein Kranz von sehr großen, gekrümmsten Schuppen, daß sie einen großen Ausschnitt bilden. Frist nur Kerfe, Kaupen, Spinnen, und ist daher gern in Wohnungen gelitten, oben drei längere Zähne, 209, 74. Siam. Man rechnet sonst, vielleicht mit Recht hieher sols gende, welche aber große Kopfplatten haben: B. scytale, contortrix, carinata, anguisormis, auch solche mit hals bierten Schwanzschienen: reticulata, amethystina etc.
- b. Eryx, wie Anilius, Schwanzend so dick als Ropf, Schuppen sehr klein, ziemlich gleich, Schwanz sehr kurz, Zunge aber lang, zweiborftig, vorschießbar, Fußstummel.
- 1. Art. Anguis Jaculus; wie folgende Art, Schwanz fürzer, unten die 2 Vorderzähne länger, 186, 23, mehr Rückenflecken, 12/1. Aegypten.
- 2. Art. A. cerastes, Harbaji; 3 Spannen lang, Sch. nur 2", Kopf dreieckig, durch Oberlippe stechen 2 lange Backenzähne wie Hörner hinter Augen vor, 200, 15. Obere kiefer etwas långer, Junge in zwei lange Borsten gespalten, übrige Zähne sehr klein, die 2 langen beweglich, Kopf von Schuppen bedeckt, Leib schwärzlich, mit großen, weis Ben Flecken, Seiten geschäckt. Negypten.

3. Sippschaft. Ech senschlangen - Schleichen.

Kurze Junge, kaum ausgerandet, nicht vorschießbar, Iwischenkieser (meist) verwachsen, Leib von kleinen Schups pen ringsum ziegelartig (nicht quirlartig) bedeckt, selten eine Neihe kleiner Platten cetwa aus 2 Schuppen zusammenges wachsen) unter Bauch und Schwanz, Kopsplatten. Sie nige mit Stummelfüßen, wenige giftig. Manche gehen in Voen oder Drachen über.

1. Gattung. Hydrus; Schwanz mefferformig, zusams mengedrückt, alle Schuppen gleich. Leben meift im Wasser.

a. Hydrophis; alle Schuppen ringsum gleich, Schwanz seitlich sehr zusammengedrückt, lanzetformig, Junge kurz, nicht in Scheide und nicht vorschießbar, Beschuppung wie bei Anguis. Im Erund Schleichen mit breitem Schwanz.

- 1. Art. H. lanceolatus, Anguis Laticauda, Pelamys fasciatus; wie folgende, Kopf bunt, Schwanz mit harter Spige, Leib bleichschwarz, braune Querstreifen, 200 Reiz hen Schuppen von Kopf bis After, 50 um Schwanz. Im Meer an Surinam. Dieselbe scheint auch an Indien vorzutommen, munter, aber ohne Lust zu beißen, also wohl nicht giftig; heißt an Koromandel Tatta-Pam.
- 2. Art. H. fasciatus; glanzendschwarz, gelbe Gürtel, breiter Schwanz endet spitzig zwischen 2 dreikantigen Schupe pen. Auf Ropf 9 Platten (wie in Col. Natrix), Oberkieser, stumpf, langer als unteres, hat jederseits einen größern Zahn in einer Scheide aber unbeweglich, also wohl kein Gistzahn; andere Zahne, wie die des Unterkiesers sehr klein, keine Spuren von Beckenknochen, wie doch bei Anguis, After eine kangsspalte wie Acrochordus und Molche. Lebhaft, beißt nicht leicht, schwimmt in Menge an Korosmandel, China, Neuholland, Neuguinea, oft sehr groß.

3. Art. Felamys, H. bicolor, Anguis platuros; 12/1., Schwanz flumpf, zugerundet, schwarz, unten weiß, Schupe

pen sehr klein, rund, decken sich nicht ziegelartig, sondern liegen nur neben einander (wie Acrochordus), Kopf langs lich, sast glatt, ohne Siftzähne. Kieser gebant wie bei Anguis und Elaps, nehmlich nur ein Zwischenkieser nicht zwei wie bei Coluber. Nücken mit schwachem Grath, Schwanz &, schwarz und weiß gemengt. Am Strand der Inseln des stillen Meeres. Sieht Acrochordus sehr nah. Un Otaheiti heißt sie Etunastore, an Indien Nalla Wahs lagillih Pam.

- 4. Art, H. granulatus, Pelamys; 2'l., Sch. 2½", rauch, bleichschwarz, weiße Gürtel, unten breiter, Schuppen klein, zerstreut, alle, auch die unterm Vauch mit Kiel, auf Kopf kleine Schuppen. Kopf flach, vorn abgestust, Oberkiefer etwas länger, Unterkiefer vorn erweiterbar wie bei Fischen, Zähne klein, oben 2 Neihen, Junge kurz, nicht gespalten, Augen klein, Leib spindelförmig, Schwanz kurz 2½" l., wie Messer, unten Schneide, oben runder Rücken; der Kiel der untersten Vauchschuppen ist so groß, daß dadurch ein Grath längs des Bauchs entsteht. Steht Acrochordus sehr nah, erinnert auch gewaltig an Fische, Aale. Indien.
- b. Acrochordus Schuppen wie kleine Borbeln, Kopf platt, mit kleinen Schuppen, keine Giftzähne, dafür Giftz knorpel (?), Zunge kurz wie Auguis. Die Borbeln haben drei Grathe, Leib sehr dick, weiler trächtig war, nahm am Schwanz plöglich ab, Maul klein, in jedem Kiefer 2 Zahurcihen, da sonst im untern nur eine ist.
- 1. Art. A. javanicus; 8' li. 3''' d., Schwanz 1', sehr dunn, an Burzel nur 1'', schwarz, seitlich und uns ten weißlich, schwarzgesteckt. Eßbar. Steht Hydrus granulatus sehr nah. In Psesserpstanzungen.
- 2. Sattung. Anguis; Leib walzig, fast gleichdick, voll fleine, glatte Schuppen ziegelartig, Kopfplatten, Schwang

lang, feine Giffgahne. Geben in Echfen uber, jum Theil schon Spuren von Becken, Fugen und Dhriochern.

a. Anguis; alle Schuppen gleich, klein, nicht in Birteln, sondern ziegelartig, Schwanz ziemlich gleichdick, Kiet ferhälften verwachsen (wie bei Eidechsen), und auch keine Ohrlöcher. Keine Vauchschienen, daher leichter nach allen Seiten biegsam. Weil das Schwanzend fast so dick als Kopf, so haben die Alten gefabelt, sie hätten 2 Köpfe, könnten daher nach zwei Richtungen schleichen, und nannten sie daher Amphisbaena; während ein Kopf schlick, ständ der andere Wache. Augen sehr klein, daher Blind, schleichen, am dicken Schwanz manchmal solche Zeicht nung wie Augen. Keine Siftzähne, auf Kopf meist größere Schuppen oder Platten, knöcherne Rieferhälften vorn angewachsen, bei Schlangen sonst getrennt, After meist in Mitte des Leibes wie bei Fischen, nicht seiten dem Kopf näher. Bei den andern Schlangen gewöhnlich weit hinten.

1. Art. A. fragilis, gemeine Ochleiche, Blindschleiche; 13111., Schwanz langer als Rumpf, Maul weit, 9 Ropfs platten wie Rattern in 4 Reihen, aber anders bertheilt, 1, 2, 3, 3, ubrige Ochuppen febr flein, flach, fechseckig, rothlich, weißgefaumt, darum der Leib gleichformig bunt, ein großerer gleck auf Schnaute, einer auf Stirn, auf Leib 2 dunfelbraune Streifen, Bauch dunfelbraun, Gurgel ges marmelt. Unterfiefer born bermachfen (wie Seps, Lacerta etc.), Zahne furg, jart, frumm, Junge ausgerans Det, Augen flein, aber fehr Deutlich, schwarz, 35 Schup: penreihen unterm Bauch, Spur von Bruftbein und Ber den, 128 Wirbel, 3 Salsw., 62 Rumpfw. In gang Europa, mit verschiedener Farbung, Diefe gleichformig, jene mit Streifen und Binden (Eryx), vielleicht besondere Arten. Rann großere Thiere gar nicht beißen, fleinen ift Der Big durchaus nicht schadlich, gereitt frengt fie Die

Musteln fo an, daß der Leib gang feif wird, und fich durch den geringffen Gertenschlag trennen lagt. Begats tung wie bei andern Schlangen. Junge fommen lebendig Belt, etwa 7, die 21" lang find, tragen etwa einen Monat, bauten fich gegen den Commer. Frift Burmer, Rafer, Frofche, Maufe, fann aber den Schlund nicht fo febr erweitern wie andere Schlangen, fann 2 Monate buns gern, besonders in Gefangenschaft. Wohnt in trockenen fonnigen Erdlochern, balt ichmachen Binterichlaf, macht fehr fruh auf. Es gibt oben gang braune, unten gelbe: clivicus; grau und brann, Schwang faum halb fo lang als Rumpf, 137, 43, Ropf flein, große Platten, Junge breit, ausgeschnitten. In Cleve, Achen, England: reticulatus; 8" l., Sch. 13", schwarzgrau, Schuppenmitte weiß, Bauch gelblichmeiß, 177, 37. Gurinam: gronovianus; gelb, Kopfplatten, 180, 72. Guinea.

2. Art. A. Eryx, longicauda; långer als A. fragilis, 12/1., grau, drei schwarze Streifen, unten blåulich, 126 Schuppenreihen unterm Bauch, 136 unterm Schwanz, dies ser långer als Rumpf, Augen kaum sichtbar, Zähne ziems lich lang, gleich, Schuppen rund, glatt. England, Amer.

* A. Eryx Retzii (communis); blaßroth, Seiten kus pferig, drei schwarze Streisen, Bauch stadiblau, 13" l., davon 7 der Schwanz. Schweden, Deutschland. A. meleagris; 1½' l., grunlich, 8 Reihen schwarzer Dupsen, uns term Schwanz größere Schuppen, 165, 32. Umerika, Indien; miliaris; fast so, am kaspischen Meer: melanostictus; fast so, 10 Dupselreihen, Sch. länger. Ostind. Rondu Talulu Pam.

b. Herpeton; fleine, sechseckige Bauchplatten in einer Zeile, unterm Schwanz kleine Schuppen wie auf Rucken, Zunge kurz wie Anguis. Keine Giftzähne, auf Kopf 9 Pl., 3, 3, 1, 2, Leib oben und unten bis Ufter wie Eryx?, hin:

term Ufter aber wie Anguis, Anochenkiefer vorn getrennt wie bei Nattern, doch nur febr kleine Zahne.

- 1. Art. E. tentaculatum; 1½ l., Sch. ½, vorn an Schnauße zwei steischige, biegsame, sohlige, beschuppte, ziemlich lange Fortsäße oder Fühlhörner (wie Coecilia), auf Rücken Kielschuppen, auch jede Bauchschiene hat 2 Kiele nach der Länge laufend. Beweiß daß es 2 verwachsene Schuppen sind, überdieß sind diese Schienen bseitig, 120, gegen Kopf und After kleine, um den Schwanz 99 Querzreihen von Schuppen. Woher? Die Franzosen habens mit dem statthalterischen Kabinet aus Holland nach Paris genommen.
- 3. Gattung. Anilius, Tortrix!, Anguis; Schwanzend fo dick als Ropf, Ufter quer, fast hinten.
- a. Eine Reihe großerer, beckiger Schuppen unter Bauch und Schwang, Riefer gleichlang.
- 1. Art. Ang. scytale; 2-3/1., 1/1 d., weißlich, braune Gurtel, Ropf gewolbt, mit drei (nicht neun) großern Schuppen, Schwanz nur 301 Bauch 240 Schuppenringer Schwang nur 13. Beide Indien, frift Burmer, Rerfe. A. corallinus, ater, ruber; 121 1. Sch. 211, bochroth, fcmarge Gurtel, Schuppen beckig, weißgerandet, 240 Reis ben um Bauch, 12 um Schwang. Rajenn, Suiane. Gei giftig. Man rath dagegen gefauten Tabat, Schropftopfe, den berüchtigten orientalischen Schlangenstein verkohltes hirschborn: rufus, striatus; braun, unten durch weiße Querstriche geschäckt, ftumpfer Schwanz endet in Stachel, 179, 7, Ropfplatten. Gurinam, Amphisbaena isebequensis. Ang. maculatus, Migrel; 1/1., gelb, 2 Reit Ben gruntiche Rlecken wie Ret, auf Bauch braune und weiße Bander, auf Ropf neun Platten, 193, 5.' Gurinam, Paragai: scutatus; 1'l., Sch. 1", schwarz und weiß geringelt bunt, Platten am Bauch und Schwant, 250, 26,

Ropfplatten. Mit Boa seytale unrecht verglichen: colubrinus; 5 Spannen lang, Nautenstecken, hraun, 180, 18. Aegypten. Lacerta abdominalis; hat 4 sehr entsernte Tuße, aber sehr furzen Schwanz, End nackt, fingerslang, gleick dick wie Federkiel, Schuppen glatt, ziegelartig, grau, Juße 2111 l. mit 5 deutlichen Zehen. Java und Amboina selten.

b. Typhlops, Blindschlange; Schwanzend dicker als vorn, endet meist in Stachel, Augen kaum bemerkbare Puncte, von Haut überdeckt wie bei Amphisbaena, Schnause abgerundet, 3 Platten drüber und drunter, Unsterkiefer kleiner, Maul sehr klein, Junge kurg.

1. Art. Anguis lumbricalis; 8" l., 2" d., Leib walz zig, weiß, glanzt von kleinen, glatten, ziegelartigen Schuppen, After fast ganz hinten, nur 1½" vom End, sehr kleine Spalte, Schwanz endet in harte Spize wie Platurus, 230 Schuppenringe am Bauch, 7 am Schwanz, also kast wie Anguis scytale. Jamaika, heiße auf Eppern Anilios. Achnliches aus Oskindien unterm Namen Ohr, schlange: fasciatus; weiß, braune Vinden: cinereus; gran.

2. Art. T. Anguis crocotatus, rostratus, nasutus; 1/1., Oberlippe verlängert, grünlichschwarz, Bauch rothe gelb, auf Schnauße und Schwanzend gelber Fleck, und 2 schiefe Binden, Schwanz endet in harte Spiße, 218 Schuppen um Bauch, 12 um Schwanz. Surinam: septemstriatus; gelb, 7 schwarze Längsstriche: oxyrhynchus; weicht ab, auf Kopf mehr Platten, Nase hornig, alle Schuppen beckig, 222 Ningel. Ostindien.

4. Sattung. Zygnis, Chamaesaura, Seps, Achelus; Leib schlangenformig, kann fich rollen, Kopfplatten, Schups pen rund oder rautig, ziegekartig (nicht in Quirlen), 4 Füße außerst furz, Zehen verkummert, kleine Ohrlocher, Schwanz lang, svipig. Sehen tauschend Schlangen, ibesonders Blindschleichen gleich. Die Füße reichen kaum auf den

Boden, die bordern figen fast am Ropf, die hintern weit entfernt, am Ufter, Augen sehr klein.

1. Urt. Z. tridactyla, Lac. Chalcides, aenea, ger meine Urt; 3-111., dunn, Sch. 11, drei Beben (nicht 5), grau, 2 erzbraune Streifen, Schwarz gefaumt, Bauch ges randet wie Goble, Rugchen nur 2'll l., reichen faum gur Erde, Schwang furger als Leib, Schuppen raucher. Afrika 2' l., Sardinien um Rom I'l., Gudgallien 3/ l., auf feuchten Wiefen, in Baldern, burtig, Dig nicht giftig. Ein huhn berfchluckte eins gang, nach einiger Zeit fams durch den After heraus, es murde wieder verschluckt, und fam wieder, bis es jum drittenmal todt gebiffen murde. Benn in Gardinien Rindvieh oder Roffe auf der Beide fie verschlucken, so blaben fie fich gefährlich auf, wie vom Man gibt dagegen Del, Effig, Schwefel. fruh in Winterschaf, gebart Lebendige, etwa 15, alfo auch hierinn den Waffersatamandern abnlich, zu benen es schon gezählt worden iff. Salt Winterschlaf in Erdhöhlen fcon im October. Dieses ift das Thier, von dem Columma, Impe rati, Aldrovand, Ran, Gronov reden, und das Cetti Cicigna nennt, und das die Frangofen mit Sops vermechfeln.

2. Art. Z. pentadactyla, Anguis quadrupes, Lac. serpens, Scincus brachypus; 6" l., Schwanz die Halfte, spisig, grau, oder braun, unten weiß, 14-20 braune Streifen, 5 große Kopsplatten, Schuppen dicht ziegelarztig, Füße fast aufm Rücken, 5 Zehen mit Nägeln. Kopf nicht abgesetz, 2 Reihen feiner Jahne, Ohrlöcher deutlich, Borderfüße wie Zwirn, nur 2" l., ohne Gelenk, am hinztern eins. In der Bai von Batavia in Java, meist im Wasser: Lacerta abdominalis zu Kurzschwänzen.

b. Bipes; hinten 2 Rugel.

1. Art. Anguis bipes; 4" l., Schwanz halb fo lang als Rumpf, Spige nackt, einige schwarze Langestriche,

hinten 2 Fußstummel, vielleicht 2zehig, auf jeder Schuppe ein Punct. Zweifelhaft. Bipes Schneideri ist weiter nichts als eine Anguis mit abgerissener Nabelschnur, die für Füße angesehen worden. Bipes Sanderi ist ohne Zweifel die ges meine Natter mit vorragenden Ruthen.

2. Art. Bipes lepidopus; wie Blindschleiche, Schup? pen glatt, ziegelartig, unterm Bauch zwei Reihen größere, beckige. Schuppen, Schwanz lang, 7 Kopfplatten um ein Mittelstück (Coronella), Ohrlöcher, Junge platt, lang, nicht eingeschnitten, Maul weit, Jähne klein, gleich, vorm Ufter 10 Drüsenlöcher in 2 Bögen (wie viele Eidechs sen), am End jedes Warzenbogens ein Stummelfuß ohne Jehen, mit Schuppen: lepidopus; 1½ l., davon Sch. 3, Hüße 3⁴¹¹ l., Leib walzig, rahn, grünlich. Neu: Holland.

4. Sippschaft. Eruttelschlangen.

Schuppen gleich, stehen in Quirlen ringsum, Zunge furz, ausgerandet, Rieferhalften verwachsen.

1. Gattung. Coecilia; Haut ohne Schuppen, eine Längs, reihe von Querrunzeln auf jeder Seite, welche doch höchst wahrscheinlich unvollständige Schienen sind, Schwanz ganz geringelt, Augen sehr klein, unter Haut, auf Ropf keine Schuppen oder Platten (wie Amphisbaena). Bau scheint völlig wie bei Amphisbaena, die Runzeln sind unterbroschene Schienen, die am Schwanz wirklich ganz sind. Ries fer und Zunge sollen sein wie bei Amphisbaena.

1. Art. C. tentaculata, Jbiare; 1' l., 1" d., blaus lichbraun, auf Rucken fleine Borbeln. Schnauße zuges rundet, Oberkiefer langer, an Nassochern 2 Bartel, über Die kleinen Augen lauft eine durchsichtige Haut wie bei Amphisbaena, Typhlops und vielen Fischen. Amerika.

2. Art. C. viscosa; braun, ein weißer Scitenstreif, Augen noch kleiner, 340 Runzeln, um Schwanz 10. Sud; amerika, auch Indien.

2. Sattung. Amphisbaena; Leib maltig, von fenfrecht ins Gebierte gefurchten Schienen gang umgeben, Schwang fo dick als Ropf, endet rund, stumpf, After fast hinten, von 8 Margen umgeben (wie Gidechfen), feine Giftgabne, Augen febr flein, von Saut überdeckt (wie bei Typhlops), auf Ropf 6 Platten in 3 Reihen, Rieferhalften vermachfen (wie Gidechfen), aber Junge breit, ranch, futz, endet in gablige, allein freie Spige, in feiner Scheide (wie Schlans Die Schienen welche den Leib umgeben, scheinen zwar aus dicht mit der haut verwachsenen gedigen Schups ven ju beffehn, mas aber nicht ift. Die fenfrechten Theis lungen find nur Furchen oder Eindrucke Der Schienen. Bauch von Rucken kaum zu unterscheiden, kann ruck; und bormarts friechen, daber der Rame Beidganger, und die Sage, daß fie zwei Ropfe, einen auch hinten hatten, daß Die Stucke entzweigeschnitten fich wieder naberten und vers muchfen, und ihr Pulver Knochenbruch beile. Ringler.

1. Art. A. fuliginosa; 1—2^t l., Schwanz nur 1th l., schwarz, weißgeschäckt, 200 Rumpfringe, 30 um Schwanz. Offindign, Censon, auch Amerika, doch wahrscheinlich ans derer Art, frist Würmer, Kerfe, Ameisen.

2. Art. A. alba; 1211., Sch. 1211, gang weiß, 223 Ringe, 16 um Schwanz. Amerika, frist Ameisen.

b. Propus, Bimanus, Lacerta lumbricoides, Chamae-saura p.; Leib walzig, wurmförmig, kann sich rollen, Schuppen 4eckig, in durch Seitennaht getheilten Schuppens quirlen, die des Rückens mit denen des Bauchs abweche selnd, keine Ohrlöcher, nur vorn 2 sehr kleine Jüße, diese beschuppt, nah am Kopf, Zehen mit Rägeln, Ufterdrüzsen, Schwanz sehr kurz, diek, zugerundet (wie Amphisbaena).

1. Art. P. sulcatus; 8½41., davon Schwanz nur 14, 4411 d., grunlich, 4 Zehen mit frummen Rageln, und einer Spur der fünften Zeh. Ropf 3441., vorn jugeruns

det, kaum vom Leib zu unterscheiden. Auf Kopf eine große Schuppe, auf Schnauze drei fleine, worinn Naslöcher, Augen kaum bemerkdar, ohne lider, Zähne sehr klein, am Unterkieser auch etwas größere Schuppen als in den Wirsteln, die Schuppen sind 4eckig, bilden nur halbe Wirret und zwar so, daß die Rückenwirtel mit den Bauchw. abs wechseln, nehmlich auf deren Nähte stoßen, wodurch ieder, seine kängssurche oder Seitennaht von Kopf bis Uster in der Berührungslinie der Halbquirl entsteht, am Schwanz ganze Wirtel, 31, am Bauch 150, Küse 4111 l., auch mit Schuppenwirteln, Uster quer, an seinem obern Rand 6 Warzen oder Drüsenlöcher wie an Schenkeln des Leguans. Merico. Iehnelt Ophisaurus, Seps tridactylus, im Wechsel der Rücken; und Bauchquirl erinnert es an Amphisbaena.

3. Gattung. Ophisaurus; walzig, Schuppen stehen in Quirlen, Junge kurz, weite Ohrlocher, feine Fuße, aber eine Seitennaht.

1. Art. O. Anguis ventralis, Coecilia maculata, gelb und braune Schleiche, Glasschlange; $2\frac{\pi}{2}$, , Schwanz ale lein $\frac{2}{3}$, also viel långer als Rumpf, $\frac{3}{4}$ dick, braungrün, gelbe Dupfen, 2 schwarze Streifen, Bauch gelb, Schwanz gewirtelt, Bauch 127 Schuppenringe, Schwanz 223, wird dünner. Carolina, Virginien, im Gras. Unterscheidet sich von Seps nur durch den Mangel der Füße, Kieferhälfeten ganz verwachsen, in jedem Kiefer nur eine Zahnreihe ringsum, Zunge nicht in Scheide wie bei ächten Schlanzen, hinten dick, Ohrlöcher sehr weit, die in der Negel bei Schlangen sehlen, 2 rauche Ruthen.

b. Scheltopusik, Lacerta apus; Leib wie Blinds-schleiche, kann sich vollen, Schwanz sehr lang (über die halfte, wie Ophisaurus), zugespist, Schuppen gleich, fast 4ectig, knochig, in Quirlen, vorn keine Füße, aber hinz ten zwei Stummel am End der Seitennaht.

Sch. 13'l., 1" d. im Durchmesser, Kielschuppen, blaßgelb, an Füßen 2 Zehenspuren. Kopf dicker als Leib, Schnauze stumpf, Platten auf Ropf und um Lippen, Zähne klein, zwei bewegliche Augenlider, Ohrlöcher wie Sidechsen, eine Seitensurche, an deren hinterm End neben dem After die Stummelsüße mit 4 Schuppen, 2 spizigen Zehen ohne Räzgel, Schwanz prismatisch, vielkantig, zerbrechlich. In der sandigen Steppe Narnn, am Terek zc., gern im Grassschattiger Thäler, surchtsam, jagt kleine Sidechsen, besonz ders die gemeine, graue.

4. Gattung. Seps, Chamaesaura, Chalcides; große. Ropfple, Schuppen bilden durch Furchen getrennte Gurtel, also nicht ziegelartig, sondern in Quirlen, Schwanz lang, 4 Bußel.

1. Art. S. monodactylus, Lac. anguina, Vermis serpentiformis, Chalcides pinnata; Leib 21" l., gewirtelt, grau, Schwanz 12mal langer als Numpf, spißig, Füße sehr kurz, pfriemenformig, einzehig, ohne Nägel, Ohrloch und After quer, dieser zwischen Hintersüßen, Schuppen mit Riel. Am Borgeb. d. g. H., in Felsenrigen der Laselbai. Hat Augenlider, ächte Schlangen nicht.

2. Art. S. tridactylus, flavescens, Lac. Seps, Cham. Cophias, gem. Art; erzfarben, $2\frac{1}{2}$ l., 45 Quirl, Sch. länger als Leib, 82 Quirl, 4 Kopfplatten, kein Ohrloch, Hüße sehr klein, dreizehig, nagellos, vordere kleiner (nur Im I.), dicht am Kopf. Gränzt an Propus. In südliz chen Ländern: tetradactylus; I., davon Schwanz Theile, 4 Stummelfüße mit 4 Zehen, große Kopfplatten (wie Rattern), Zunge platt, kurz, nicht gespalten, Seiztenlinie, Rsch, sast 4eckig, mit Kiel, in Halbquirlen von einer Seitenlinie zur andern, um Bauch 65, um Schwanz BI, Bauchschuppen Seckig, glatt. War im holländischen Okend AG. III BB. Thesch. 2 Abth.

Rabinett, aber von den Franzosen geraubt, und nach Pas ris geschleppt.

3. Art. S., Scincus sepiformis; 6" l., davon Sch. Das Meiste, Seitennaht vom Maul an, Schuppen 4 oder Geckig in Quirlen, große Schenkeldrusen, 5 Zehen, hins ten Ringzehe längste, Ohrlocher oben, grünlichschwarz.

III. Orbnung. Vogellurche — Ech sen.

Leib spindelförmig, kann sich nicht rollen, von Schups pen oder Körnern bedeckt, Augenhöhle ganz von Knochen umgeben, freie, eingekeilte oder angelegte Zähne, vier kurze Füße, Zehen mit Klauen, Schwanz.

Echsen (Cidechsen) haben achte eingefeilte oder anges legte Babne, fatt des hornigen Zahnfleisches bei Schilde froten. Große von 211-301, Geffalt lang, fpindelformig, oder Rumpf walzig, Schwanz spitzig, Ropf oval oder dreieckig, Ohrloch bei den meisten htbar, Junge nicht in Scheide, und nicht geifelformig, übrigens gespalten oder wurmformig, verschieden; bei denen, welche von Rerfen leben, lang, vorstreckbar, bei benen, welche großere Thiere angreifen, aber furg, vorn abgerundet oder gefpalten. Biele haben an den Schenfeln eine Reihe durchlocherter Schleimwargen. Schuppen glatt, oder mit Grath, Riel, borbelig, viers oder fechseckig, in Reifen, Wirteln um Leib gelegt, oder wie Dachziegel, oder felbst dunn gefaet. haut verlangert fich oft aufm Rucken und Schwang in Ramm, unterm Sals in Rropf oder einen Beutel von Luft aufblasbar, an Seiten Rippen sammt Saut abstebend wie Blugel; fatt Schuppen find bei manchen fleine Platten oder Alle haben 4 Fuße, und meift 5 Zeben mit Ras geln und mehr Gelenken als bei Gaugthieren. Bufe turge

foblig ausgestreckt, daber ber Bauch meift auf der Erde liegt. Gin Becken und Rippen, welche an ein Bruftbein laufen. Die meiften leben im Trockenen, unter Steinen, in Balbern, manche auf Baumen, wenige im Baffer. Diefe haben meift Schwimmhaut! Ronnen mehre Monate fasten, maufern sich fogar mabrend folder Zeit, nehmlich werfen die Saut ab, im Fruhe und Spatjahr. Salten Winterschlaf in Lochernit. Gier mit Ralffchale, Doch weich, nicht forod wie Bogeleier. Breit gedruckten Schwang und porn 5 Beben haben: Rrofodill, (Caudiverbera), Monis tor (Tupinambis), Lophyrus, Anolis. Ruckenkamm mit rundem Schwang haben: Iguana, Basiliscus, Agama, Calotes. Schuppenbander unterm Bauch: Lacerta viridis, lemniscata, Cordylus, Ameiva, Tachidromus, Monitor, Crocodilus. Chenfo aber ohne Schuppenbander: Chamueleon, Stellio, Scincus, Anolis. Rittige: Dracaena, Pterodactylus. Million of the Color

1. Sippschaft. Bruschech fen -

Leib meist molchartig, Schwanz rundlich, Bauche und Ruttenschuppen gleich, klein, auf Kopf Schuppen, nicht Vlatten, Füße kurz, 5 Zehen in einer Ebene, Kopf rundlich, Zunge kurz, gespalten, meist Rückenkamm, Kropf, Schwanz viel länger als Leib.

1. Sattung. Basiliscus, Iguana; im hautigen, beschupp, ten Ruckenkamm Anochenstralen, Junge furg, dick (wie Salamander), alle Schuppen flein, faum Schenkeldrufen.

1. Art. B. mitratus, L. basilisc.; aschgrau, Schup; penreihen, Ramm auf Rücken und Schwanz häutig, sehr hoch, mit Schuppen und Stralen, hinterm Kopf hohle Rapuße, 2—3/1., davon Schwanz über die Hälste, Kamm sast wie Flosse, Haut und Kapuße voll kleine Schuppen, diese ausblähbar. Südamerika, klimmt auf Bäume, und

schwingt sich von Ust zu Ust, schwimmt auch, und blästi bei beiden den Kehlsack auf, hat mit dem fabelhüften Bas filisk nichts zu thung wie auch nicht mit dem Rochen, des sen Flossen Spaßvögel wie Flügel aufstuten.

- 2. Art. B. amboinensis, Kammträger; grünlich, Kamm fahl, auf Seiten, Kopf und Hals weiße Stricke, Kopf platt, fast viereckig, keine Kapuße, gezähnter Kamm auf Nücken und Schwanzwurzel, 3—4'l., wooven der Sch. 3, gedrückt. Zunge dick, wenig gespalten, hinten dickere Zähne, Schuppen 4eckig. Java, Amboina, frist Frückte von Sträuchern, Würmer, taucht unter. Fleisch wohle schweckend, selbst dem des Leguans vorgezogen. Läßt sich leicht fangen. Aehnlichkeit mit Doppelkiel, Schwanz auch doppelkielig, aber Knochenstralen im Kamm.
- 2. Gattung. Iguana, Leguan; Leib seitlich gedrückt, Schwanz rund, Schuppen klein, am Hals ein langer Sack, Ohrlöcher weit, auf Rücken und Schwanz hoher Schuppenkamm, Schwanz länger als Rumpf, wickelt sich nicht, eine Reihe Schenkelwarzen (wie Lacerta), Gaumenzähne (andere Gattungen nicht). Durch gedrückten Leib und Kropf ähnlich dem Chamaeleon, laufen schnell, leben von Kerfen in Wäldern Assens und Amerikas.
- 1. Art. I. delicatissima, vulgaris; 4—6/ I., 1½/ d., gelblichgrun oder blau schimmernd, Kropf hangend, vorn ausgezackt, Rückenkamm bis Schwanzend, auf Stirn und Schnauße glatte Platten, Kopf seitlich gedrückt, oben platt und bedeckt von großen, sehr glanzenden Platten, 15 Schenkelwarzen. Zähne schuppen als Platten umgeben, Ohrloch von 3 größern Schuppen als Platten umgeben, Kehlsack mit großem Schuppenkamm, kann ihm nach Bes lieben ausblasen, Rückenschuppen mit Kiel, im Zorn funkteln die Augen, zischt, schwingt den Schwanzer. W. glänzender, werden von M. vertheidiget. Schwimmen

fchwert leben meift auf Baumen, befonders dem Jasmin, freffen Blumen und Blatter ber Pflangen, Anbnen, Mas botbaume, auch Rerfe und Burmer, fchwingen fich mit Leichtigfeit von Zweig zu Zweig zu Zweig, fchlingen fich um den Mft und berftecken den Ropf in den Leibeswinduns gen wie Schlangen, find dann leicht zu fangen mit ben Banden und Schlingen? werden baber fur dumm gehalten. Es gibt eigene Iguanenfager) Die fie mit Schlingen an einer Stange fangen, indem fie pfeifen, fie endlich auf Dem Aft ftreicheln, bis das Effer den Roof hintanglich Borffreckt: Sat Beroare, Die Beguan heißen, und borges jogen werden. Borguglich in Gurinam, Rajenn, Guiana, Babamainseln. Bird leicht jahm, nicht bos voer giftig. In der Brunft ftraubt bas groffere Mannichen Ramm und Rropf, lauft lebhaft umber auf Erde oder Baumen und Micht. Legt im Fruhiahr an Meeresftrand in Cand T-2 Dugend Gier. Krift Rerfe und bon Mflangen, fcbluckt aber gang. Fleifch febr gefucht, gebraten auf Tafeln; Giet in Suppen. Sind auch in Affen und Afrifa. Seift auch Iwana, Senembi, Tamacolin. I. cornuta; 32 1., auf Stien git hoches horniges Sorin. St. Domingo.

b. Anolis; feine Schuppen, gleichformig, Zehen lappig, weil vorlettes Glied breiter (aber nicht die Schuppenklaps per wie bei Gedo), Schwanz oben etwas scharf, mit Quirke schuppen, alle Schuppen gleich, rundlich, Gaumengahne.

1. Urt. A. Igwana bimaculata, principalis, Breitzehe; grünlichblau (auch vothbraun), schwarzgesteckt, 2 große Flecken auf Schultern, Rumpf 4" l., Sch. 8. Ropf platt, seitlich gedrückt, fast wie die gemeine graue Eidechse, Ohrs löcher sehr klein, an Gurgel kleiner, ungesähnter Kamm, Schuppen sehr klein, Schwanz zusammengedrückt, geglies dert, sedes Glied bestehr aus 3 Ringeln, zarte Schuppen. Penshbamien, St. Custach, sanst in Waldern, Baums

löchern, Wasscrleitungen, zischt bisweilen, unschädlich. Man sagt, sie spränge selbst in eine Schlinge von Spass halmen, die man ihr schnell vorhält. Auf Antillen, Martik nich, auch Ostindien. Abart: Rocket, martiniogopis. If wegen den hochen Vordersüßen, geschwind, klettent gut, trägt Ropf und Schwanz hoch, dieser oft eingerollt, sliegt gleichsam mehr, als sie läuft. Sern an seuchten Opten, springt von Stein auf Stein nach Ungezieser, erhipt sperrt sie das Maul auf und bellt wie hund, daher Mopseidechse. Zunge breit, vorn gespalten.

2. Art. A. I. bullaris; 64 (... gruntichgrau, Rückens reihe braumer Flecken, Schwanz etwas langer als Numpf, Ropf lang, sehr platt, gelber Strick vor Augen, dahing ter schwarzer Fleck, Ohrlocher deutlich, Junge dick, nicht gespalten. Leibesschuppen sast rund, decken sich nicht, aber ausm Schwanz und Jus. Jamaika, Carolina, frist Kersezumig blaht sie den Hals auf, der dann roth wird, und zischt, wechselt die Farben wie Chamaeleon: Stellia podagricus: L. coerulea; Westindten: punctata s. bilineatus; Ceplon.

3. Sattung. Agama, Iguana; Leib niedergedrückt, molche artig, Kopf und Hals rundlich, Schwanzschienen wie Netz, feine Schenkeldrusen, Kopf dick, frotenartig, schwielig, meist hinten stachelig, Sch. rund, Leib rahn, ohne Warzen.

1. Art. A. colonorum, Lacerta agama, Iguana condylina; blafgrun, Schwanz dunn, långer als Rumpf, Kopf dick und breit, hinten und Hals dornig, kleiner Rus chenkamm, Schuppen am Hinterkopf widerstrebend, 6" l. Schuppen mit Kiel, Kehlhaut. Ift der L. calotes sehr åhnlich. Cuba, Jamaika, gemein.

2. Art. A. umbra, Iguana sepiformis; gewölft, grau, Kopf rund, Hintertopf schwielig, dornig, auf Rucken 5 erhobene Streifen, auf Gurgel schwarzer Fleck, 2½ 1.4

Ropfwal, mit Platten, jederseits ausm Nacken ein dornisger Höcker, niederer Rückenkamm von Nacken bis Schwanzswurzel, Schuppen mit Kiel, rauch. Guiana, selten: A. angulata; Schuppen mit Kiel, stechend, aussträubbar, Schwanz sechskantig, Imal, zusammengedrückt, braun, Kopf hinten wie abgeschnitten, runzelig. Umerika: undulata; grau, ebenso, Carolina: aspera.

he Tapajas Leib gedrückter, dicker, mit zerftreuten Borsbeln zwischen den Schuppen.

Leib fast kugelicht, von Stacheln ranch, scheußlich, Kopf sast mie Kröte, auf Schenkeln drei Stacheln, Sohlen roth, gelb, hu sang, wovon Schwanz die Hälfte, ohne Wirstel und Stachelschuppen, Zehen oben und unten mit Schuppen. In Gebirgen des südlichen Amerikas, besonders Megricos, nicht boshaft, selbst zähmbar, läßt sich angreisen und kollern, Stellen an Nase und Augen sollen bei Berührrung bluten. Hat viel Aehnlichkeit mit dem Stellio vulgaris in Afrika, auch mit Salamandern, hat aber deutzliche Rägel, Junge kurz, diek, Schuppen sehr sein. Abs art, hat Kopf wie Chamaeleon, von Nasenspige bis übern Nacken eine schildartige Gräte: uralensis; 4" l., hurtig, am Ural: guttata; ebenso, kleiner.

4. Art. A. plica; fingerslang, Schmanz dunn, viellanger, kaum gewirtelt, hinterhaupt schwielig, jederseits dornige Borbeln, Augenlider abgeschält, halsseiten borbes lig, unten zwei Falten, die über die Schultern gehen. Schuppen fegelformig, daher haut wie Zapp, Nacken ets was gezähnelt. Südamerika, Indien: Stellio helioscopus; fingerslang, Schwanz unten roth, im warmen Sibirien.

c. Agama, Gecko auritus; Leib dick, banchig, nieder, gedrückt, schagrinartig, Zehen nicht verdickt (wie bei Gecko), die drei mittlen unten wie Sage gegahnt.

5. Art, Admystacea, aurita; esma 1/1., swischen jes dem Mundwinkel und der Schulter eine kammartigezerosche, gezähnte Haut, gelbgrau, bauchig, Ohrlöcher staches ligh, unkerm Hals Doppelfalte, långs der Schwanzseite eine Sorbelreibe, Rägel an Zehen, die 3 mittlen gezähnelt.) Auf Sandhügeln des südlichen Sibiriens, Navyn und in Steppe Coman.

d. Lophysius, Agama; wie Agamen, Ropf vierkantig, Schwanz meist mit Ramm.

6. Art. L. superciliosus; 1/1., schwärzlich, über jes Dem Ang eine von Schuppen befette Borfte, fleiner ges ferbter Ramm auf Rucken bon Ropf bis Schwanzipite, Hinterfopf Schwielig, bornig, Schuppen rautig, mit Grath, Schwang g'langer als Numpf. Kopf turg, Dick, mit Wis derfchuppen bedeckt, Angelibrauen viel hoher, Ohrloch groß, Conaube jugefritt, Zeben hinten fehr lang, vierte Bebe fo lang als Ropf, Ragel fart, frumm, Schuppen mit Riel, meift aufgerichtet, Borderfuße febr turg. Cenlon, Amboing ic. : L. scutata, furcata; if l., davon Schwang die Balfte, blaugeringelt, Ropf bick, hinter febem Mug ein Haten, niederer Rucken, und Schwangeamm, mit einzes Ien Schuppen als bei boriger Met, Sals aufgeblafen. Ams boina, foll ein besonderes Gefchrei von fich geben gur Der fammlung, baffer Ig. clamosa. Agama fasciata, 6" 1., braun, 5 gelbliche Ruckenftreifen, dunner, blauer Schwang. Rarolina in hobien Baumen.

7. Art. L. Calotes. Fechteidechfe; himmelblau, weiße Gurtel, Schwanz walzig, keine Warzen, Leib schlank, Kamm nur bom Kopf bis Mitte des Nückens, Haut mit spigigen, glatten Schuppen, alle andern Schuppen mit Riel, Kopf wie Chamaeleon, platt, hinten breit, Ohrloscher und Augen groß, Kehle wenig aufgeblasen, Leib 4",

Sch. 1314. Centon, Arabien, Spanien. Dazu Iguan te-juguacu in Brafilien. 2017 2011

4. Sattung. Dorneidechse, Stellio; Leib frotenar, tig, auf Kopf und Bauch kleine Schuppen, um Schwanz große Schienen mit großen Stacheln in Wirteln, aufm Leib auch einige Bander größere Schuppen.

1. Art. Lac. Stellio, St. vulgaris, Crocodilus terrester; spannelang, schon gemarmelt von weiß, schwarz, grau, auch grün, Kopf krökenartig, rund, Schwarz, schelig, auf Leib einige Binden größerer Schuppen. Borz züglich im heißen Afrika, am Borgeb. d. g. H., auch in Aegypten häusig um und in den Pyramiden, aber auch im Archipelag, Sprien und selbst in Sardinien gemein in den Hausern, wo sie Tarantole, Pistilloni heißen. Man same melt in Aegypten ihren Koth, der Stercus Crocodilea heißt, und von den Türken jeht noch als Schminke gebraucht wird. Stercore kucatus crocodili Horat. Hat Aehnlichkeit mit der Kröteneidechse, Agama orbic., und heißt auch Tapans akin. Stellio discosomus zu dritter Sippschaft?

b. Bastartstellione; alle Schuppen auf Kopf und Leib klein, stacheliger Wirtelschwanz.

2. Art. Stellio azureus; $6\frac{1}{2}$ ¹¹l., himmelblau mit Bans; dern, alle Schuppen sein, auf Kopf etwas größer, Leib glatt, Schwanz $\frac{1}{3}$, dornig, 36 Wirtel, kurz, alle 5 Zes, hen gleich, hinten ein Daum. Surinam.

3. Art. St. pelluma; 1' l., bunt von grün, gelb, blau, schwarz, Schwanz so lang als Leib, gewirtelt, Schups pen rautig. In Feldern von Chili in Erde. Haut wird zu Geldbeuteln gebraucht. Ob Cordylus brevicaudus hier her? St. niger; schwarz, Schuppen rautig, auf Hals 2 weiße Flecken, 7" l. Auf heißen Felsen am Vorg. d. g. H.

4. Art, St. quetz-paleo; grau, 1½ l., davon der Schwanz Die Salfte, alle Schuppen flein, fornig, Schwanz

wirtelformig, Schuppen lang, spisig, mit Rief, 15 Schenfelwarzen, Kopf dreikantig, mit kleinen Schuppen, in jes dem Kiefer über 30 Zahne. Durch den Schwanz dem Cordylus ähnlich, dessen Schuppen groß mit Kiel, sehr spisig, in deutlichen Wirteln, auch Bauchschuppen etwas größer, doch nicht so wie bei Cordylus. Brasilien: A prehensilis.

2. Sippschaft. Schlangenechsen -

Leib einfach, Schwanz rund, Kopfplatten, mie und ohne Bauch, und Schwanzschienen. Klein, 1-211., im Trockenen.

1. Gattung. Seineus, Schink; Kopf, Hals und Leib gleichdief, wenige, große Kopfplatten (wie Lacerta), fleine Ohrlocher, alle Schuppen gleich, klein, rautig, feine Schens feldrufen Kiefer: und Gaumenzähne, Füße fehr kurz, dief, Zehen fast gleichlang.

Die Schinke nahern fich den fußlosen Lurchen, den Schlangen durch Gleichformigkeit der Schuppen, Kurge Der Füße, Dicke des halses, vorzüglich den befußten Schlanz gen, Zygnis etc.

a. Wenige, große Ropfplatten wie Lacerta.

1. Art. So. officinalis, gemeiner Sch.; 841., Zehen platt, außerer Rand gezähnelt, Leib diet, etwas kantig, röthlichgrau mit dunklern Gurteln, Schnauße kurz, spixtig, Oberkieser länger, Schwanz kurz, diek, End zusams mengedrückt, Kopf kaum dieker als Leib, mit wenigen, großen Ropsplatten, Schuppen groß, glatt, ziegelartig. Ob die Zehen Nägel haben, ist in der That noch nicht ents schieden, weil einer, der sie lebendig gesehen, sie längnet, und sie nur die behaupten, welche getrocknete Stücke unstersucht haben, wo die Haut der Zehenspitze kann hart wie Ragel geworden sein, Zehen übrigens unten slach, vorn die Kingzehe, hinten die kleine längste, Ohrlöcher klein. In ganz Ufrika, Lybien, Arabien, Aegypten, auch Osteindien, soll sich von gewürzhaften Pflanzen nähren, scheint

bloß aufm kand zu leben, halt sich jedoch meist an Usern, selbst im Wasser auf. Es ist sonderbar, daß man von dieses sonst so bekannten Thieres Lebensart nichts weiß, obschon es die aegyptischen Bauren zu Tausenden sammeln, in Kairo und Alexandrien verkausen, von wo es nach Assen und zu den Materialisten von Europa und in die Apother ken wandert. Vor Zeiten stand es in großem Ansehen, daß es die Zeugungskraft stärket. Man weiß aber, daß es nur ein örtliches Reizmittebist, das nach einem saden Gernuß noch wehr Erschlassung zurückläst und den Leib schneller erschöpft, daher ist der Stink ein schädliches Mittel. Jest ziemlich verachtet. Trocken und ausgeweidet erscheint er blaßgelb.: Laci aurata, barbara: goldig, auf Rücken gelbe liche, auf Seiten ein breiter brauner Etreif, Schwanz länger, rund, Ohrlöcher weit, Schuppen rund. Ostind.?

2. Art. Sc. gallivasp; 15" l., goldig, dick, oben braun, große Schuppen, Schwanz dick, kegelförmig, kurz, nicht gedrückt, Schuppen fast 4eckig, Ohrlöcher sehr weit, Küße so kurz, daß sie kaum den Boden berühren. Schleps pen sich kast wie Schlangen fort. Auf Antillen in moras sigen Gegenden und Bäldern; in Rizen, gehen nur Nachts hervor, schreien läuter als Frösche. Set giftig, doch weiselhaft. Frist Meerkrabben, Magen sieischig, Zah, ne kurz, gleichgroß, unbeweglich. Sonst unter Lac. aurata.

3. Art. Sc. variegatus, tiligugu, mabuya; 8"1., braun, Haufchen schwarzer Düpfel, mit weißen Strichen, Schwanz 3½", Ohrloch weit. Uebrigens fast wie Sc. offu. Sardien, sei auch auf den Antillen, als Mabuna, laufe auf Regerhütten herum, schreie wie Gecko. Abart: latzralis. Sc. algirus; 4"1., braun, 4 gelbe Längsstreisen, Schwanz lang, gewirtelt, Rückenschuppen mit Kiel, rauch. In Mauritanien. So cruentatus; mit Halsfalte (wie Agama). Sibirien, Sc. quinquelineatus; 7"1., braun,

5 weiße Streisen, aufm hals gabtig, Schwanz dunn; for lang als Leibt, Schuppen sechsseitig. Carolina. Sc. bi-, tris, quadri-, poto-lineatus. Sa Sloanis trilineatus, has ben am Schwanzend sechsseitige Schuppen. Sc. ocellatus; grau, schwarze Schuppen mit gelben Aeugeln, 6" 1., Schwanz furz, dunn, Schenfol ohne Warzen. Aegypten in Hausern, schon, heißt da Schlie. Sc. sepisormis zu Seps wegen Seitennaht. Ludpunctata; 4" 1., 14 Kopfs platten, vorletzte Zehe längste, Schuppen rund, Ohrlöscher sehr keiner oben gelber Streif, an Seiten Reihen dunz lere Düpfel: gigas; Amboina, Landfrododill.

er z

b. Agamae lacertinae; wie Agamen, aber Platten aufm Ropf, tleine Bauchschuppen, Schenkelmarzen, Sch. malzig.

- 1. Art. A. marmorata; 846., hellbraun, mit schwarzen und weißen Flecken, dunfleren Querbandern, grünen Linten, kleiner, zusammengedrückter Kropf, mit kleiner, gezähnter Falte, Kopfplatten, Schwanz 3—4mal langer als Rumpf (also langster), Schuppen klein, rautig, spistige Zähne, Ohrlöcher, Schwanz 9 erhabene Langsstreiz sen von Schuppen, 10 Schenkelwarzen, die auch sehlen sollen. In Spanien. Aehnliche in Amerika, heißt Texmapara, und Afrika, selbst Offindien.
- 2. Gattung, Scinci; mit Schwange oder Bauchschienen.
- 1. Art. Sc. carinatus; Schuppen gekielt, um Schwanz Schienen, Schwanz schlank (wie Lacerta agilis), schwarz, braun, weißer und brauner Seitenstreiß, manchmal mit weißen Dupfeln, Ohrloch weit. Sonst Scipc. aurat. ahn, lich. Offindien: So. laticeps.
- 3. Sattung. Cordylus, Stellio cordylus, verus; Plate ten aufm Ropf, Leib und Schwanz wirtelformig, mit Schienen, stachelig, Schenkelwarzen (wie bei gem. Eidechse).
- 1. Art. C. verus., Stachelschwanz; 1461, ganz fias chelig von Schwanzschuppen in Dorn geended, daber stas

chelige Wirtel, Seitenschuppen mit startem Grath, blan, braungesteckt und gestreift. Kopf platt, hinten breiter, dreieckig, oben und um Rieserzwei Reihen große Platten, Ohrlöcher flein, Zähne start, Leib sehr niedergedrückt, Bauchschuppen große fast geekig, bilden Querbänder, Rückenschuppen steiner, Schwanz so lang als Numps, 19—21 Wirtel. Ufrika und Usten, sogar bei Montpellier, doch kaum beobachtert: Es gebe brause Abart.

2. Art. C. brevicaudus, Stellio br.; 4" I., davon Schwanz nur 12", dunn, Wirrel stackelig, alle Schuppen sehr klein, rauch, auf Kopf größer, Haut etwas schagrin, artig, grau, blaue Leibreifen, solcher Stern auf Stirn, und Fleck auf jedem Aug.

4. Sattung. Lacerta; Schienen unterm Bauch und um Schwanz, Dieser rund, wirtelformig, ohne Stacheln, Zesten frei, überall 5, sehr ungleich, hinten langer, Aopsplatten, Zunge lang, gespalten. hieher gehören unsere Eidechsen.

a. Schuppen bilden kein Halsband, Gaumen zahnlos.

* Reine? Halsfalten, Schwanzschuppen in Wirteln.

T. Art. L. Ameiva, marmorierte E.; grüngrau mit Hell gemengt, oft mit Neugeln, wechselt, am Hals kleine Schuppen, unserer grünen Eidechse ähnlich, aber länger, bis After 2011, davon Schwanz I. Kopf länger, an Seis ten gedrückter, spisiger, Schwanz nach Berhältnis länz ger, dessen Schuppen lang, viereckig, in Ringen oder Wirteln gestellt, innwendig an hinterschenkeln eine Warzzenreihe, Kiefer von doppelter Reihe großer Schuppen wiegemeine Eidechse umgeben, viele sehr kleine Zähne, fast wie Ignan, Zehen lang. In ganz Amerika; ist dort das, was sür uns die gemeine Eidechse, sei auch in Ostindien. Verschiedene Eidechsen hat man Ameiva genannt, auch gieng diese unter dem Namen Anolis, Temapara, Taletek,

Camafolin. Sind selbst in den Sausern gemein, zirpen Rachts, L. gutturosa.

* Mit 2 halsfalten, Schwanz nur halb gewirtelt, binten nepformig, L. quinquelineata.

b. Ein halsband, Saumen gezähnt?, Schwang gewirtelt.

Toyd 1871 Srune Cook with the star of

2. Art. L. viridis, agilis, gemeine grune &: icon grasgrun, fcmart gedupft, großer als graue, 11 und langer, Schwang mit Schuppenquirlen, Schuppen fvisig, Sch. fo Iang als Rumpf, 30-34 Schenfelwarzen. 3m Salsband it große Schuppen, Ruckenschuppen flein, ftumpf, fechseckig, Daber faft rund, Bauchschuppen großer, langlicher, auch fechseckig, bilden 2 Querbinden, über go Schwanzwirtel. Pauft febr fchnell, bemerkt fie jemand, fo halt fie fchnell ftill. und fieht ihn farr an, als wollte fie fich durch die Rube unbemerkbar machen, lauft aber nach einer Weile wieder fchnell davon, welches im Laub, in Zaunen ein schrecthafe tes Geraffel verurfacht, fonnt fich gern, wehrt fich, beißt um fich, nach Schlangen, Bogeln, hunden und Menschen. Big nicht giftig, übrigens Lebensart wie graue, mit ber fie fonft als eine Urt behandelt worden. In gang Europa in Balbern und Kelbern, doch viel feltener als graue. beift in Italien Stellio, um Ramtschatta, Nordafrifa, wo fie gegeffen werden. Es gibt Abarten, befonders im Kare bengemifch : Seps varius : tiliguerta ; ebenfo, grun, aber Schwanz zweimal fo lang als Leib, und 80 Bauchschuppen, 711. unter hinterschenkeln eine Reihe Wargen. Sardis nien, M. grun, fchwarz gefleckt, 28. braun. Rabert fich Ameing: viridula; unten gelblich, 5" l., Schwang dreis mal langer. Mexico: arguta; oben dunkelgrun, fchwarze Querftreifen, wenig Schenfelmargen, am Jrtifch. Wohin Lacerta muscicapa?

* Grave und braune.

3, Art. L. grisea, agilis, gemeine graue E.; oben grau, unten weiß, brauner Streif auf Rucken und Seiten, 8" I., Schmang Die Balfte, mit Quirlen von fpigigen Schuppen, 20-24 Schenfelmargen. Gehr gemein, viel baufiger als grune, in Wohnungen nuglich, weil sie Flies gen wegschnappt. Um Bauch 6-8 Schuppenreihen, Ropf dreieckig, Ohrlocher weit, rund, Baffne flein, Zeigfinger långster. Unfchuldig, beift nicht, Rinder fonnen mit ibr fpielen, faugt ihren Speichel, frirbt fchnell, wenn man ihr Schnupftabaf ins Maul fteckt, hautet fich zweimal im Jahr, Fruhling und herbft, halt Winterschlaf in lochern, fonnt fich gern an grafigen Rainen, auch auf Baumen, schießt schnell bin und ber, furchtfam, munteres, barms lofes Thierchen. Freffen Fliegen, Ameifen, Grillen, heus fcbrecken, Regenwurmer, Engerlinge, Daher nuglich, fchnaps pen jedoch auch bor Bienenstocken die Bienen meg, vers schlucken auch fleine Salamander und ihre eigene Jungen gang, tonnen 6 Monate hungern. Es ift nicht richtig, daß sie gar nicht foffen. Begatten sich Ende April, sehr innig, das Weibchen liegt Dabei aufm Rucken. Gier faft rund, 5'" d., bautig, in Erde, felbit in Ameifenhaufen ohne Schaden. Man will auch schon entwickelte Junge (12) im Leib gefunden haben. Der Schwang bricht leicht ab durch einen Gertenschlag oder Tritt, wachst etwas nach, aber nicht die Wirbel, oft gabelt er fich in 2-3. Es gibt viele Abanderungen, mit gelbem Bauch, mit blauen Flecken an Bauchseiten, Backen gelb, endlich mit 8 Reis ben Bauchschuppen. Dergleichen find Seps sericeus, argus, muralis, terrestris, ruber, coerulescens, vielleicht Lac. velox. Sonft officiell gegen Krebe. In Italien Stellio.

Abarten: L. montana; halb fogroß als graue, oben braun, schwarze Meugel mit weißem Kern, unten blaulich., Schnell, in hoben Gebirgen, Bohmer Bald.

L. nigra; 5" I., schwarz, unter Hinterschenkeln tein Riel. Schweizer, Alpen.

L. crocea; 64 l., braun mit 2 gelben Punctreihen, unten gelb, schwarz gedupfelt. In Waldern.

* Leib blau, vben weiße Langsftreifen.

4. Art. L. lemniscata; blau, 8 weiße Streifen, Co. gemarmelt (ahnlich aber fleiner als Ameiva), Leib 6" 1., Davon Schwang 3", große rautige Schuppen auf Ropf. Rugen und Bauch, Schenkeldrufen. Guinea, Dffindien, Martinich. Gine mit II Streifen, von St. Domingo Abart taraguira s. tecumlana aus Brafilien: teguixin weißblau, graue Streifen, Ropf megen drei Schuppen wie Schlangenfopf. Brafilien: coeruleocephala; mehr grun. Ropf und Ochwang blau, Streifen gelbweiß, braun und blan. Gudamerita: fasciata; 6" l., braun, 5 gelbliche Streifen, Ochmang blau! Carolina: sexlineata; braun, 6 weiße Streifen, 6" I., federfeits 6 fcmarge Streifen, ein weißes Salfter, Schenkeldrufen. Carolina, Untillen. lauft schnell, erhebt den Schwang, und fieht dreift aus, Low: deserti, fchwart, 6 weiße Streifen unterbrochen, 2" I., Bauch weiß. Um Ural beim tafpischen Deer: tristata; wie grisea, blagbraun, auf Seiten ein grauer Streif, 9" l., Ropf platt, breiter als Leib, wie Schlange. Bauch filberig, Schuppen bfeitig, glatt. Carolina gemein im Gebufch: velox; fast wie grisea, aber viel fleiner, 5 belle Streifen, fchwarze Flecken, lauft febr fchnell. In Ruffland beim See Inderstoi: edda; Leib gelblich, 8 schwarze Streifen, 6" 1., hurtig. Infel Meroe, jest Althara in Rubien: taeniolata; 6" I., glatt, weiße und schwarze Bander; Reu: Sudwallis.

* Geffectte; blau mit hellen Flecken: L. lepida: maculata.

b. Tachydromus; fein halsband, Schienen auf Bauch und Rucken: L. quadrilineata: sexlineata.

c. Lac. Monitor americanus, Tupinambis; Schuppen fehr flein, auf Kopf und Bauch Platten, 5 freie Zehen mit Rägeln, Zunge gablig, lang vorstoßbar, Schwanz lang, neifelformig, schwach seitlich gedrückt, oben geferbter Grath.

1. Art. L. fusca, L. monitor americ., der Meetian Salvaquardia; 6' l., wovon Rumpf nur 1' 4", braunroth, Füße mit hochgelben Flecken. Leib rund, dick, auf dem langen Schwanz ein gekerbter Grath. Kopf wie Schlangenkopf, klein, dunn, rund, spisig, Rachen weit, gelbeingefaßt, Jahne schneidend, gekerbt, Ohrlöcher weit, Augen groß, Zehen lang, singerformig, Rägel auch lang und krumm, schlängelt den Schwanz beständig.

Dieses ift der eigentliche und befannteste Bachthalter, Der pfeifen foll, wenn er Krofodille fpurt. Legt die Gier in Sand am Ufer, foll Mas freffen, auch Sifche, Ameifen, Bliegen, sucht in Baldern auf Baumen Bogelneffer auf, um die Gier zu freffen, ja hohlt diefe fogar vom Sof. Goll Bezoar enthalten wie Taubenei, besucht zwar meift Die morastigen Gegenden, halt sich jedoch mehr im Trockes nen als im Waffer auf, zungelt beinah beständig wie Schlangen, beißt auch gefährlich, fann fich ftundenlang im Waffer aufhalten und auch untertauchen. Un ben Rus ften und Rluffen von Su., Brafiliens, Rajenns, der Uns tillen baufig, wird gegeffen und mit bubnerfleifch verglis den, beift bei den Tupinambern Temapara. - Die andern Monitores find nur in der alten Belt, und haben fleine Ropfichuppen. Diese Urt ift noch nicht vollig im Reis nen. Bielleicht mit Agama marmorata neben Lac. Ameiva.

3. Sippschaft. Bogelechfen - Echten.

Frgend eine abweichende Bildung, Leib breiter als lang, oder Flughaut, voer Rletterfuße, übrigens alle Schuppen fehr klein, auch aufm Ropf, Bauch und Schwang.

Ofens RG. III Bb. Chefch. 2 Abtb.

1. Gattung. Chamaeleo, Harame; Leib seitlich ges druckt, statt Schuppen hornige, runde Borbeln wie Zapp, Spechtfuße, Zehen in 2 Bundel, ju 2 und 3 verwachsen, Spechtzunge, Kropf klein, kein sichtbares Ohrloch, Schwanz lang, rund, wickelt sich.

Reine Babne, fatt derfelben Die Rieferknochen geferbig alfo febr eigenthumlich, wie auch, daß fie binten nicht eine gelenkt find, fondern nur durch Muskeln und Saut gehals ten werden, Bunge vorschlegbar wie Regenwurm, mit fcmammigem, ichleimigem Endenopfchen, Augen groß, ber wegen fich unter der veft darüber meglaufenden Saut, und haben das fonderbare Bermogen, willfürlich fchielen gu fonnen, indem das Thier ein Aug aufwarts, das andere niedermarts richten fann. Die Saut bat einen fobligen Spalt, das goldige Gebloch. Kopf voll fleiner Bort beln, eine dreifeitige Ppramide, oben febr eingedruckt, Rachen weit. Rucken mit Grath, Leibesdicke veranders lich, durch das Aufblasen ber großen Lungen, Die viele blinde Kortfage oder Bipfel haben; daß die Luft aber aus den Lungen in die Bauchboble trate ift nicht der Rall. Durch diese Formanderung des Leibes entfieht auch der fo berühmte Farbenwechfel des Chamaleons. Suge bober als bei allen andern Echfen, lang und fo fart, daß fie fenfrecht den Leib frei tragen tonnen, mabrend bei andern Eidechsen meift der Leib mit aufm Boden liegt, an allen 5 Beben Ragel, Beben ziemlich gleichlang, born innen 3, außen 2 beifammen, hinten umgefehrt, wie Rlettenfuße, als welche fie auch dienen, indem fie damit Zweige umflams mern und frei darauf fteben. Geben febr langfam, und mit einem lacherlich ernften Unftand wie die Papageten, welches bon der Bedachtlichkeit bergufommen fcheint, Die nothig ift, fich auf dunnen Zweigen im Gleichgewicht zu halten. Salten fich oft mehre Tage auf Zweigen unbewege

lich, schieffen die Junge wie Pfeil auf Rerfe. Größte nicht uber 14", Schwang Die Salfte, wie Wickelschwang. Kons nen fich damit wie Sapafdu an Zweigen balten, Rroof flein. Dbschon nicht schon, hat man sie doch gern, weil fie fanft find, und in ben Bohnungen das Ungeziefer wege fangen. Alle Gartenzaune um Rairo, das Gebufch langs des Mils ift von diesen Thieren bevolkert. Gie wer Den verfolgt von Bipern, Ceraften, Ichneumonen. Dan hat von diefem Thier gefabelt, es anderte Form und Karbe nach den Gegenständen, bei benen es fei; weil es ein Sabr lang faften fann, nahrte es fich von Luft: war defhalb bas Onmbol der Menschen, die fich allen Meinungen aus Schlaubeit anfugen. Drei find in Ufrita, eins in Offins Durch die bochen Ruge befommt es Alebnlichfeit mit dem Pterodactylus, durch den Ropf mit Agama orbicularis, durch den Wirtelschwanz mit A. prehensilis, durch Die Lungenzipfel mit fliegender Gidechfe.

1. Art. Ch. vulgaris; 1/1., braunlichgrau, Schnauße furg, unter Sals und auf Rucken febr niederer, dors niger Ramm, hinterfopf ragt wie 4feitige Pyramide bor, Kopf 1"1., Rumpf 42", Schwang 5", Fuß 22" 1., Leth bald 2, bald nur I" dick, nachdem es fich aufblast. Dieses Aufblaben erstreckt fich fogar auf die Ruße und den Schwang, ohne daß aber Die Luft aus den Lungen trate, wie bei Bogeln. Salt fich bisweilen 2 Stunden lang auf? geblabt, fallt nur nach und nach jufammen, und blabt fich wieder schnell auf, Diefes offenbar Ginathmen, jenes ein langsames Zerseten der Luft in den Lungen. Rann auch lang unaufgeblaht bleiben, ja langer als aufgeblaht, ebenso ohne ju athmen, dabei sieht es so hager aus, daß man Die Rippen gablen fann, nicht aber Die Stachelforts fape einzel; fie bilden dann nur ein scharfes Dach. Wens det fich das Thier, so fieht es aus wie ein leerer Sart, in

dem Knochen flecken. Sals febr furt, nur 2 Wirbel, Das ber Ropf fo dicht an Bruft wie bei Rifchen. Babne nicht eingefest, fondern nur ein geferbier Anochen (oder Knorg pel wie Schildfroten) unten und oben an den Riefern, ber; fchluckt Aliegen ohne fie zu fauen. Maul immer gefchloffen, Maulfpalte bis gu Augen foblig ifteigt aber Dann abwarts, Augapfel 5" Dick, ragt daber bor, Gehloch braun, mit Goldring, Aug von Saut, Die auch jappig ift, überzogen bis ans Cehloch, besondere Augenlider fehlen. Die une übereinstimmende Drebung der Augen ift nicht beim' Ch. bon Merico. Der gange Rumpfo Bauch wie Brufthoble ift von 18 Rippen umgeben, nur 2 lendenwirbel ausges nommen. Jede Rippe ift in der Geite gebrochen, 2 vors berfte reichen nicht bis Bruftbein, 3-6 ftogen daran, Die o folgenden nicht, find aber gang, die drei hinterften find wieder gu furg. Eigentlich lauft jedes Rippenpaar nur bis an die Seiten, und dann werden die zwei durch einen einfachen Bogen, der um den Bauch liegt, verbunden. Reine Zwischenrippenmuskeln, sondern eine dunne, durche fichtige Saut. Vorderfuße find nach binten, bintere nach vorn gebogen, wie menschliche Urme und Rufe. Die Schulterblatter fteben wie Schluffelbeine, bilden einen Ring and Bruftbein ftogend, das Becken auch ein bloger Ring, ohne aufsteigende Darmbeine. Beben in Bundel verwachsen bis an lettes Glied, woran der Ragel fitt. Schwang wider die Regel der Echsen schnell dunn, wie Rattenschwang, halt ihn fohlig, wickelt ihn fast beständig im 3weige. Leber groß, Gallenblafe wie Erbfe, Gallens gang eingefügt binterm Magenafter, Darm 7" 1., ents halt Burmer, Kerfe, namentlich Mucken, auch Bezoare; im Rros das Rucklein (Pancreas), feine Milg, wenn man nicht jenes dafur nehmen will. Rieren langs der Lens den, I'll., 2" br. Barmytter offnet fich in Die Rloafe,

und liegt Binter dem Maftdarm wie bei den Bogeln, theilt fich in 2 horner die einen Bogen bilden, und fich auch unten an der Rloafe befestigen. Gierftocke nicht beobachtet. Busammengefallene Lungen wie 2 rothe Bohnen nebenm Berg, aufgeblafen aber nehmen fie die gange Bauchhohle ein, und haben an ein Mandel gabel; und fingerformige Rortfate auf einer Seite ibre gange. Luftrohre febr turg, mit Knorpelringen, Stimmrise quer, ohne alle eigentliche Stimme. Berg mit 2 großen Bergohren, Sien nur 1111 02 Die eigentliche Zunge voll 1., 3/11 dick, ein weißes Fleisch. born hohl und offen wie Sack?. Diefe Bunge hangt an einer 64 langen Sautrobre wie Darm, in der Andryelgerter Die mit bem Bungenbein in Berbindung fieht. Die Bunge fann vermoge Diefer Einrichtung, die nicht deutlich und bes greiflich ift, in das Maul gezogen und weit berausgestoßen werden. Gie ift fleberig, mund Rerfe bleiben daher daran bangen Die Baube aufm Ropf wird von drei Knochen: fortfagen gebildet; die hinten jufammenftogen. Es find feine besonderen Anochen, fondern Theile melche gum Schläfenbein gehoren, das, wie ich schon in meiner Une trittsschrift: Ueber die Bedeutung der Schadelknochen 1807 gezeigt habe, nicht zu den eigentlichen hirnschalknos chen gehort. In Allem 74 Birbel, 2 am Sals, 18 Bruft, 2 Lenden, 2 Rreuzbein, 50 Schwang, Rippenpaare 187 Bruftbein besteht and vier Stucken, auch find nur 4 Rippen daran befestiget. Schulterblatt an Stelle Des Schluffelbeins, Elle und Speiche groß, getrennt, vorn 12 fleine Burgelknochen, hinten 6, die Mittelfußknochen unter diese gerechnet. Die Zehenglieder fehr ungleich lang, einige wur wie Rugeln. Stachelfortfage der Wirbel erher ben die Sauk. Eine Abart ohne den Ruckenkamm. Saut schagriniert, auch grun frothlich und blau, nachdem die Anfblahung hungerig gelbbraun. Der Grund fei folgens

der. Haut eigenthumlich gelb, Blut aber violett, welches nach Leidenschaften in die Haut dringt. Zischt wenig, halt Winterschlaf in köchern. Legt ein Duzend weiche Eier, pval, 7¹¹¹ l., hautig. In allen warmen Landern der ale ten Welt, besonders Afrika und vorzüglich Aegypten. Richt in Italien, aber Spanien, halt da Winterschlaf. In kaltere Gegenden gebracht, frist es nicht mehr, stirbt steif auf einem Zweig. Die andern Arten in Arabien und Mes pico kleiner, nur etwa ½ l. Ch. senegalensis; schwärzlich, Hintersopf dreikantige Spize, Ramm unterm Bauch; pumilus; blau, 2 gelbe Streifen, Halsfranse, 10¹¹ l. Vors gebirg d. g. H.: bisidus; Rase gespalten. Ostindien.

2. Sattung. Diecosomus; Leib breiter als lang, sehr langer Luftkropf. Woher diese Breite kommt, ist noch nicht bestimmt, ob auch durch verlängerte Rippen wie fliegende Eidechse, oder durch Seitenhaut.

1. Art. Stellio (Dorneidechse) discosomus; blau, vier Zoll lang, funf Zoll breit, zehn Linien dick. Also wie ein Rochen gebauet, sonderbar. Reus Holland.

3. Gattung, Dracaena, Lac. volans, Draco!, fliegende Eidechse; über den Leib hervorgetretene Rippen tragen jest derseits eine Flughaut, übrigens alle Schuppen flein, gleich, Kopf rundlich, langer Kropf, Zunge kurz, dick, vorn rund, hinten ausgeschnitten (also wie Molch), Schwanz lang. Mißbräuchlich Drach genannt, das kleine, unsschuldige Thierchen.

Unter den Eidechsen was Fledermäuse oder genauer der Polatusch und Galeopithek unter den Sängthieren; können nicht stattern wie jene, nur sich schwingen von Ust zu Ust sallend wie diese. Nähert sich sehr den Jyuanen in Gestalt der Junge?, sacksormigem Krops. Der Bau der Flatterhäute ist ganz einzig und sonderbar. Statt sich nehmlich bei andern Thieren die Rippen um den Leib krüms

men, um fich zu vereinigen, feben ihrer 6 Pagre bier grad ab wie Urmknochen (einige Aehnlichkeit mit den Salss rippen der Brillenschlange), zwischen ihnen ift eine Saut ausgespannt, welche den Fittich macht; Diese Saut ift weder an die vordern noch hintern Gufe geheftet, reicht nur am hintern Schenkelbein etwa bis jur Salfte por, weicht mithin nicht bloß bon den Fledermaufen ab, deren haut zwischen den Beinen und den Fingern ausgespannt ift; fondern auch bon den andern fliegenden Gaugthieren, bei denen diese Saut wenigst zwischen den Beinen ausges fpannt ift. Fittige halbfreisformig, oder wie gebogenes Dreieck, fo breit als der Rumpf lang und von Schuppen bedeckt wie Leib. In dem beißen Erdgurtel der alten Belt, gibt wohl feine in Amerifa, fonnen nicht fchwimmen. Un den zwei Lungen zwei kleine Unbange, wie bas Chamaleon deren mehre bat, fatt Ruthen 2 Wargen in der Rloafe, alfo auch wie Molche und Frosche, Ohrlocher undeutlich, Bahne wenig und fehr flein. Der Drach der Poeten ift eine erdichtete Schlange, mit und ohne Kittiche, der feurige Drach des Volts ift eine leuchtende fleine Lufterscheinung.

novon Sch. 3, grun, Fittiche braunlich mit vier braunen Querbandern, hinten an den halben Schenkel geheftet, auf Nacken, an hinterschenkeln und Waden gezackte Grate, Kropf sehr lang (1") und dunn. Auf Leib nur kleine Schuppen, ob auch drei Borbelreihen?, ausm Kopf wenig größer, am Schwanz in Längsreihen. Kopf rundlich, Schnauße stumpf, Ohrlöcher sehr klein, ohne Vertiefung, Mugen groß, mit 3 lidern, Schloch rund, Augenhöhlen durch kein Jochbein geschlossen, also wie bei Gecko und Molchen, Jähne spigig, oben 6 Schneide, 2 Ecke, 26 Bae Cenzähne, unten 4, 2, 26. Fitticher Flugweite 3" breit, entspringen zwar dicht hinter den Vorderfüßen, find aber

nicht baran geheftet, find nicht eine besondere Saut. fondern eine Berdopplung der Bauchhaut, mit und in der sich jugleich 6 Rippenpaare grad gestreckt und vers langert haben, Suge ziemlich lang, 13", Beben uns einfach, frei, Ragel lang, fpigig, frumm jum 71 Birbel, 5 fur hale, 14 fur Bruft, vorn 6 Paar gange Rippen, die nebft einem Schluffelbein ans Bruftbein geben, hinten & furge, wovon die 6 vordern fich in die Rlughaut verlangern, und durch Muskeln bewegt werden, 4 B. fur lende, 3 furs Becken, 45 fur Comang. Magen und Darme wie bei allen Gidechfen einfach, ein Deutlicher Blinddarm; wie unter den Lurchen nur der Les guan, After quer, Sarnblafe, feine Ruthen, Gallenblafe, 2 Gallengange, Milt, Rucklein, feine gelben Rieren : Une bange wie Frosche und Molche, 2 Gierftocke, 2 Gierleiter febr furt, nicht lang wie bei Frofchen. Um haufigsten in Offindien, befonders auf Java, Sumatra in Baldern, wo fie geschickt auf Baumen berum flettern und flattern, bon Mucken, Ameisen, Faltern tc. leben, die fie im Kropf einzuweichen oder aufzubewahren scheinen. Ronnen fich nur etwa 20-30 Schritte schwingen, wobei fie ben Kropf aufbliefen. Ueber die Lebensart wenig befannt, nicht gift Abart: D. fusca.

2. Art. D. lineata; blan und grau bunt, Hittiche braun, mit vielen weißen kangsstreisen, hinten nicht an Schenkel geheftet, Trommelsell von Schuppen bedeckt, uns kenntlich, auf Kopf ziemlich große Schuppen, sast Platten, Schwanz 3. Sei in Wäldern auf Java selten. Draco praepes, dessen Fittiche an Vorderschenkeln angewachsen sein, und der in Amerika wohnen soll, ist wahrscheinlich ein Mißverskändniß.

4. Gattung. Pterodactylus, Petrodactylus; Leib frosche artig, febr lange Borders und hinterbeine, vorn die vierte

Zeh unmäßig lang, daß man eine Flughaut zwischen ihr und den Füßen annehmen muß, Hals auch sehr lang (wie an Sumpsvögeln), Kopf, besonders Kiefer (Schnabel) ebenfalls sehr lang, mit ächten Zähnen, Schwanz sehr furz. Ein höchst abweichendes Thier, das nur versteinert gefunden, und bald für Vogel, bald für Fledermaus ges halten worden ist. Man weiß in der That kaum, was man davon denken soll, besonders da die Verhältnisse im Sanzen wie bei Fledermäusen sind.

1. Art. Pt. suevicus; 10" l., davon Kopf für sich allein 4" l. (Riefer 3"), alfo långer als der Rumpf, der 25", Bals 3", Schwang 11. Conabel fegelformig, Dicf, grad, alle Bahne gleich, flein, fpitig, ruchwarts gefehrt, nur born und im vordern Seitentheil der Riefer, oben jes Derfeits elf, Angenhoblen weit, fenfrecht gegenüber, Sirns fchale 311 dick, den Quadratknochen, der ein ausschließens des Zeichen der Lurche und Bogel ift, scheint man faum meglaugnen zu tonnen, 6 febr lange halswirbel (wie Dos gel), fonnten aber mobl 7 fenn (wie Caugthiere), 19-20 Bruftwirbel, foviel ziemlich lange, fehr dunne Rippen, einige Lenden und Rreugwirbel, 13 Schwanzwirbel, Bes cten groß. "hinterfuße 4" l., Davon Schentel 1711, Schiens bein (fein Badenbein) 1" 10", Sprungbein om, Beben 3", find nur 4 mit Rlauen, Deren Gliedergahl fchwer gu bestimmen ift. Reine Fußwurzelfnochen, Die Mittelfuß. fnochen deutlich getrennt, febr lang, 3 innere Beben dreis gliederig mit den Rlauen, nachm erften Glied der zwei ers ften Beben ein fugeliger Unfat, vierte Bebe zweigliederig. Borderfuße 1011 3111 l., also so lang als das gange Thier, mit dem Flugfinger nehmlich. Schulterblatter und Schlufs felbeiner, an der Speiche die Elle als fleiner Anfat, Bebens glieder- 2, 3, 4, 4, Die 4 Glieder der letten Bebe gusammen fo lang als der übrige Juß, etwa 5", die andern Zeben

feinen halben 3off. Bei Bogeln find ber Zehen worn wes niger, haben nicht foviel Glieder, Die Mittelfuffnochen find in ein Stuck verfchmolgen, die Rippen mit Widerhas' fen, Schnabel ohne Zahne, fein Bogel hat weniger als o Salswirbel, Die Schwimmvogel menigstens 12, oft bis 23, Ruckenwirbel und Rippen haben die Bogel meift nur 7-11. Fledermaufe haben 4 Beben in die Flughaut vere langert, und nur den furgen Daumen frei, bier fehlt aber der Daum und nur die lette Bebe ift verlangert, und gwar bat fie 4 Glieder, da die Gaugthiere Deren nur 3 haben. Die Fledermaufe haben drei Bahnarten, bier aber find alle gleich, fvißig, wie bei vielen Lurchen, Quardel 2c., bei benen man auch abnliche Ropfform, gleichviel Salswirbel (aber nicht fo lang), malgigen Quadratknochen, folche bunne Rippen, ungleiche Gliederzahl ber Beben, große Augen antrifft. Defhalb mar es, wenn es ein Lurch ges mefen, ein Nachttbier, flatterte umber und bieng fich wie Rledermaufe mit den drei vordern furgen Beben an Bans men auf, schnappte ohne Zweifel wegen des dunnen Schnas bels Rerfe, und konnte als Luftthier wohl nicht nackt, mufite Daber mit Schuppen bedeckt gewesen fein. Im Paps penbeimer Mergelfchiefer (Demfelben, Den man zum Steine druck anwendet) bei Coblenhofen unweit Eichftadt fand man ein einziges Stuck, welches in der pfalzischen Samms lung ju Mannheim aufbewahrt, aber schandlich verschleppt wurde, als man diese Sachen nach Munchen schaffte. Dies fes find die Folgen der Ausleerungen. In denfelben Bras chen fommen eine Menge Rrebse, selbst der Limulus gigas (molluctischer Rrebs) nebft vielen Rischen, alle fremd, vor.

4. Sippschaft. Ernttelechsen - Drle.

Schwanz seitlich zusammengedrückt, oben mit Riel, Ropf meift mit Platten und Bauch mit Schienen. Weist mehre Fuß lang, Zunge verschieden und Zehen.

- a. Ueberall 5 Beben.
- 1. Cattung. Quardel, Lac. Monitor; (nur in alter Welt), auf Kopf fleine Schuppen wie auf Rucken, 5 freie, ungleiche Zehen mit Rägeln, Zunge gablig, vorstoßbar, Zähne kegelförmig oder schneidend, nicht gekerbt, keine im Gaumen, Schwanz lang, kaum seitlich gedrückt, Schup, pen um den ganzen Leib in Wirteln, am Bauch länger, keine Schenkelwarzen. Kommen in der Nachbarschaft der Krokodille vor, in Ufrika und am Sanges; daß sie warnten, ist wohl eine Ersinnung, indessen ist es möglich, daß sie aus Furcht beim Erblicken eines Krokodills pfeisen, und dadurch auch Menschen aufmerksam machen.
 - a. Schwanzgrath doppelt, niedrig geferbt.
- I. Art. Ril D., Lac. nilotica, triangularis, dracaena, Baran; 311., Leib glatt, lange des Ruckens 4 Reiben långlicher Schuppen, Schwang Dreifantig, mit Riel auf jeder Seite, hellbraun. Sat im Bau viel Alehnlichfeit mit dem Schink. Um die moraffigen Ufer des Rile. Die Megnytier meinen, fie maren junge Krofodille, oder aus den Rros fodilleiern, die ins Baffer gelegt murden, famen Rrofos dille, aus denen im Sand aber diefe Warane. Ropf drei fantig, mit runden Schuppen, Rachen weit, fleine Babne den, Schwanz mehr als zweimal langer als Leib, vorn rund, hinten dreifantig, Ruckenschuppen langlich, in Bir; teln, mit Riel, der als fleiner Stachel hinten heraustritt, feine Schenkelwarzen. Born ift der Daumen noch fo flein als die andern, 2te und 5te Bebe, 3te und 4te gleich, Diefe langer, binten ift innere und außere Bebe furger. Lac. dracaena scheint eingebn zu muffen.
- 2. Art. Lac. exanthematica; braun, weiße Flecken, am Bauch braune Binden, 2 fcmarge Striche hinter Aus gen. Kopf fast 4eckig, abgestußt, fleine Schuppen, Ohre locher groß, Junge gespalten, Jahne sehr kurg, Ruckens

schuppen zum Theil gekielt, fornig, Bauchschuppen glatt, obere bandformig gestellt, gemarmelt, keine Schenkelware zen. Senegal.

- 3. Art. L. Tupinambis ornatus, L. capensis; 51 L. Dabon Sch. 31, Umfang 11, fcmarg, voll weißer Dupfel, runde weiße Flecken in 7 Querreihen auf Rucken, um Schwang 12-18 weiße Gurtel, Rehle weiß, o fchwarze Duerftreifen. Ropf fleiner als leib, Schnaute ftumpf, bunn, vorn fleine fpisige, hinten bicke Mablgabne, uns term Leib etwa 73 Chuppenwirtel jum Schmant über 240, Schuppen langlich, glott, in den Rleckenreihen find 5, 7, o Rlecken. In Ufrifa gemein, am Dranienfluß, gu Das limb, in Congo und Manombo, fommt in die Sutten und Saufer, um Frag gu fuchen, ift gelitten, weil er die bes schwerliche Blatta Rachts wegfrift, obichon er auf ben Dachern von Difangblattern Geraufch verurfucht, frift auch andere Rerfe und Gidechfent Big zwar nicht giftig, aber boch gefährlich, weil die Bunde oft frebsartig wird, woran freilich meift die Unreinlichkeit ber Reger Schuld ifft
- 4. Art. L. varia, T. variegatus; 40" I., davon Schwanz 25, schwärzlich, vben voll gelber Flecken und Streifen, an Füßen Reihen gelber Flecken, Schwanz gelbe und schwarzgeringelt, Bauch gelb, einzele schwarze Streis fen, Jähne scharf, klein, wenig, 4" von einander, Junge gespolten. Porte Jackson, in Neue, holland häufig, uns schädlich, schön.

b. Schwanz ohne Kerbgrath.

5. Art. L. mon. africanus, T. cepedianus, 4/1., das von Schwanz fast 2', Unfang 1', braun, voll weißer Flez den und Steelsen wie Spisch (geweb). Afrika, am Borg. d. g. H. Senegal, frist Fische, Bogeleier 2c., ist schwach und wird vom Krosodill gefrassen, Schuppen klein, oval, hart, sust alle von harten Körnern eingefast; der ameris

fanische Wachthalter und der indische sind davon verschies den: Bielleicht hieher Scincus bilineatus Schneideri wegen kleinen Kopfschuppen, braun, 2 weiße Streifen. T. griseus, Erdquardel in Negnpten.

b. Das sogenannte verst einerte Arofodill im bis tuminosen Mergelschieser oder Aupferschieser ist ein den Quardeln ähnliches Thier, das sich von ihnen vorzüglich durch höhere Stachelsortsätze der Rückenwirbel, und ein längeres Schienbein in Verhältniß zum Schenkel und Fuß unterscheidet.

Ropf zwar wie Nilkrofodill, nicht wie Savial, hat nur II Zahne, die nicht hinter die Augenhöhle gehen, also wie bei Lacerta Monitor der alten Welt. Hinten 5 sehr ungleiche Zehen, vierte längste, Gliederzahl mit Mittelknos chen vom Daumen an 3, 4, 5, 6, 4 (5?), wie bei L. monitor, Iguana, nicht so Krofodill, das hier nur 4 Zehen hat mit 3, 4, 5, 4 Gliedern. Vorn 5 Zehen fast gleich, bei Krofodill kleine Zehe viel kleiner, Leibeslänge von 3' auch wie Quardel. Findet sich an vielen Orten, im Aupfersschiefer Thüringens, Hessens, Krankens, Kölns, mit vies len kupferigen Abdrücken von Meersischen, während es ein Landthier ist. Ob das sogenannte Krofodill bei Voll in Schwaben hergehört, ungewiß.

2. Gattung. Doppelfiel; Bauchschilder, Schuppen sind veste Platten, meist mit Kiel, überall 5 freie Zehen, ungleich, mit allen Rägeln, Zunge gespalten, sang vors stoßbar, Schwanz seitlich gedrückt. Dracaena guianensis.

junges Krosodill, $2\frac{1}{2}$ l., davon Schwanz $1\frac{1}{3}$, Umfang 8", dunkelrothgelb, Schwanztiel doppelt, auf Rücken 2 Furchen, an Seiten warzenförmige Schuppen, Seiten wie gefältelt, am Bauch 24 Querbinden, jede aus 6 Platten, dunkel rothgelb mit grün, Leib ohne Stacheln, Hals ohne

Ramm (wegen Nehnlichkeit mit Anolis bimaculata), Schwanz kaum halb solang als Leib, unten gestreift, seiten glatt, oben 2 Reihen hocher Schuppen als Doppelkiel, Ohrlöcher und Rachen weit, Ropf vierkantig, Jähne unten 2 × 17, hintere dick, stumpf, stark. Obschon dem Krokodill ähns lich, so kann er doch nicht, wegen Mangel an Schwimms haut im Wasser sich aufhalten, besucht morastige Gegenden, hält sich aber meist ausm Trockenen auf, schwer zu faugen, kriecht in Löcher, zingelt beständig, beist gefährlich. Südsamerika, Kajenn. Legt einige Dutend Sier, die man ist, auch das Fleisch, welches wie Hühnersleisch schwecke. Iguaruca in Brasilien soll nur Abart sein. z Wohin Crocodilus ceylanensis, Kobbera; 6'l., scheu, taucht unter.

3. Gattung. Ramp, Maastrichter Krokodill; Schwanz mehr zusammengedrückt als bei Krokodill, mehr als zwei Lendenwirbel, hohle, eingekeilte, gleiche Zähne. Ift kein Krokodill ungeachtet der ungeheuren Größe, sondern steht den Quardeln fehr nah.

1. Art. Maastricht. Kamp; 23'l., Kopf 3'9" (also & wie Krufodill, Quardel nur x), unten 14, 14, vben 11, 11 gleiche, pyramidale Zähne, Gaumenzähne (wie Leguan).

Bau wie Nilquardel, Kopf wie Leguan, hat junge Zähne unter den alten wie Krokodill und viele andere Echsfen und Fische, Zähne der Quardel nicht hohl, sondern dicht und mit dem Kiefer nur an der inneren Seite vers wächsen; der junge Zahn liegt nicht darunter und stößt den alten aus, sondern er dringt neben diesem hervor, der allmählich wie durch Beinfraß verschwindet und gleich dem hirschgeweih abfällt, welcher Fall bei Knochensischen, Schlangen und den Sidechsen auch Statt sindet. Quardel

¹⁴ auch gleiche, doch fegelformige Zahne (einerseits),

Rrofodill unten 15 ungleiche. Im Unterfiefer, der deuts lich aus mehren Studen besteht, 10-12 locher, bei Quars del 6-7, in beiden regelmäßig, bei Krofodill eine Menge unregelmäßiger, bei Delphin nur 2-3, und Unterfiefer aus einem Stud. Rederfeits eine Reihe von 8 Bahnen im Saumen, vollig wie Leguan auch in Bahl, und Anolis. Diefe Saumengahne fehlen Krofodill, Quardel der alten Belt, mogu Doppelfiel, Lacerta vulgaris, Ameiva, Agama, Cordylus, Basiliscus, Chamaeleon, Dracaena (fliegende E.), Scincus, Zygnis. Schlangen haben Bahne auf porderem und hinterem Saumenbein, Frofche auf pors berem und einer Querlinie, Leguan und Salamander auf binterem Saumenbein nach Der Lange, fo Das Ramp, mehre Kische auch nach der gange, Gadus, Salmo, Esox etc. Die innern Stachelfortfage mit dem Wirbelforver vermach: fen, mas bei feinem andern ift, daber Schwang wohl febr unbeweglich. Die Gelentfortfage der Wirbel boren auch icon mitten am Rucken auf, bei andern meift erft gegen Die Schwanzspige, außer beim Delphin wo es auch fo ift. 22 Rippenpaare (Rrofodill 17), flogen nur an einen Birs bel wie bei Quardel und den meiften Echfen, außer dem Krofodill. Reine Salsrippen. 31 Rumpfwirbel (Quar? del 27), die 23 Rippenwirbel find 5' 5" l., 97 Schwang: wirbel 10' l. (Quardel 79 B., Krofodill nur 35), Quar; Del nur 1-2 gendenwirbel, bier mehr. Kommt im Des tersberg bei Maastricht bor, und murde bald fur ein Rroe fodill, bald fur ein Wal gehalten, weicht aber febr von jenem ab, und fteht zwischen ben Echsen mit langer Bunge Lacerta, Quardel, und furger Junge mit Gaumengabnen, Iguana ic. Scheint im Meer gelebt ju haben.

b. hinten 4 Beben.

4. Gattung. Crocodilus, mahrscheinlich Crocordylus, Rrofodill; vester Schuppenpanger auf leib und Ropf, Bauchs

schilder oder Schienen, auf Rücken viereckige Rielschuppen wie Rägel, viele einzel, Schwanz seitlich gedrückt, vorn 5 freie Zehen, hinten 4 mit Schwimmhaut, überall nur an den drei innern Zehen Rägel, Zunge ungespalten, fleischig, unten ringsum verwachsen. Einfache, spisige, eingekeilte Wechselzähne in einer Reihe, nur eine Ruthe, Seitenschuppen oder vielmehr Platten rund, auf oberer Schwanzschärfe 2 Reihen Kielplatten, die hinten in eine versließen, Ohrlöcher durch 2 sleischige Lider geschlossen, drei Augenlider, unterm Hals öffnen sich 2 Drüsen oder Beutel, welche eine bisamartige Materie enthalten.

Un Halswirbeln halbe Rippen, welche das Wenden des Ropfes hemmen, Brustbein verlängert sich nach hinten vorm Bauch, und trägt halbe Rippen, welche den Bauch beschügen, nicht bis an Wirbel reichen.

Das Krofodill ist unter den Sidechsen, was der köw unter den Saugthieren. Nach den Walen, den Elephansten und einigen Schlangen ist das Krofodill das größte Thier. Es gab über 40', gibt jest noch über 30' lang. Die nördlichsten sind in Aegypten. So zersörend und ges fährlich dieses Ungeheuer ist, so mordet es doch nicht aus Lust, sondern nur nach Hunger. Bei der Begattung liegt das W. aufm Nücken oder im Wasser auf der Seite. Das Weibehen wird überhaupt in strengem Gehorsam gehalten, wird wenns nothig ist, mit dem Schwanz geschlagen, poer gebissen.

Die Krofodille haben die Form der gemeinen Sidech; sen, Kopf sehr lang, niedergedrückt und gerunzelt, Schnaus te fegelformig, walzig beim Savial. Raslocher halbs mondformig, liegen oben in einem fleischigen, weichen, runden Raum, Rachenöffnung reicht hinter Augen und Ohren, bisweilen mehre Fuß lang, Rand des Oberkiesers hin und hergebogen, halt ungefähr 36 Zähne, Unterkieser 30,

welche fehr lang find und über das Oberkiefer wie Sorne chen borragen, find fart, fegelformig, geftreift, uns gleichlang, eingefeilt, jederfeits nur in einer Reihe, Die binter die Augenhöhle lauft, paffen abwechselnd in einant der, und greifen daber in besondere godher im Zahnfleifch ein, find übrigens hohl, wodurch fie fich von denen der ans dern Echfen unterscheiden, die ihnen nah fteben, 1. B. L. monitor. Unter dem alten Zahn, oder vielmehr barinn? ift ein junger, und es scheint, daß fie fich lebenslänglich erfegen. Beide Riefer find beweglich aber nur fenfrecht, ungefahr wie der Oberschnabel der Enten, Schlucken fange Da ihnen die Lippen fehlen, fo grinfen fie beständig; mas mit dem Glaft der Augen einen fürchterlichen Unblick ges ben foll. Bunge febr turg, aber faft bis an die Epise angewachsen, tann fie daber nicht berausschlagen, wiras Die Meinung verantafte, das Krofodill hatte feine Bunge. Mugen genabert; Schief, Mickhaut nebft 2 Dicken, rungelis den Augenlidern, und aufgeworfenen Brauen. Dhren übern Augen, von 2 hautvorfprungen wie Augenlider bes Deckt. Schwang von Seiten zusammengedrückt wie Steuer ruder, hinten 4 Beben mit Schwimmhaut, vorn 5, fleine Beb furger, an allen Lagen haben nur die dret inneren Beben Ragel. Leib von Platten bedeckt, auch Der Ropf. Auf Rucken und Schwang find fie geckig, febr dick und Boch, mit einem Grath, und bilden Querreife, Deren Bahl nach ben Urten beständig ift. Die an Geiten und auf Su! Ben find rund, ungleichgroß und unordentlich vertheilt. Stechen fann man das Thier nur, wenn man in die Schuppen, oder Plattenfugen trifft, Rugeln glitschen ab. Aufm Racken find bei allen Arten einige Reihen oder Saue fel größerer, buckeliger Schuppen ober Platten wie Ras gelfopfe, folche an Schwanzseiten Die fich nach hinten vers einigen und wie Kamm aussehen. Bauchschuppen zwar auch Diens RG. III Bb. Ebgich, 2 Abth.

hart, aber biegsam, 4eckig, in Querbandern; daher hier nur verwundbar. Der Sägsisch reißt ihnen den Bauch auf. Jarbe meist ein schmußiges Grüngelb, mit braunen Binden und Flecken. Bauch gelblichweiß, Wirbelzahl nicht bestimmt, etwa 59, wovon 7 Hals, 33 Schwanzw. Reine Harte außer der Kloake, die ich für die Harns blase halte. Ruthe hier verborgen, einfach. Unter Kies sern 2 Drüsen, deren Saft nach Visam riecht. Größe von 14—30!. Die kleinsten in Guiana in Südamerika, wahrscheinlich weil im heißesten Klima. Größte im Ril, die Alten reden von 50' langen.

Begattung im Fruhjahr, B. auf Rucken liegend. Legen langs des Ufers auf den beißen Cand gerftreut an 100 Cier, großer als Ganseier, mit kalkiger, doch mehr hautiger Schale. Der Raiman in Gudamerifa macht eine Art, Reft von Blattern zc. in eine Grube, durch deren Faule niß auch die Ausbrutung beforbert wird, legt in 3 Abfagen iedesmal 20-25. Bom Alligator in Amerika find fie nicht viel größer als Suhnereier. Die Jungen von 6" haben auch eineu Dotterfacfr der mitm Darm in Berbindung fieht, und zum Rabel erft fpater hineingezogen wird wie bei den Buhnern. Die Jungen werden oft von Rifchen, feibft von ihresgleichen gefreffen, Die Gier vom Schneumon, auch bon Uffen und Cidechfen ausgeschlurft, und von Menschen gerftort, oder von Schwarzen verzehrt, obicon fie nach Bifam ftinken. Bachfen fehr langfam, und werden mahrs Scheinlich über 100 Jahralt. Raimane von 2 Jahren mas ren noch nicht länger als 20".

Wohnen an Flussen, Seen, Sumpsen, Meeren, wo Schnecken, Muscheln, Frosche, Schildkroten, Fische in Menge zu haben sind, und wo man sich im Hinterhalt vers bergen kann. Fallen selbst über Vieh, Schafe, Schweine, Ochsen, sogar Menschen, besonders Schwarze her. Laus

ten im Wasser den Köpf heraus, bis ein Thier zur Tranke fommt, tauchen dann unter, schwimmen herbei, ziehens hineln und ertränkens. Obschon plump, sind sie doch flink, besonders im Wasser, schnellen sich plöglich auf den Naub, schlagen ihn mit dem Schwanz nieder, und packen ihn mit dem ungeheuren Nachen. Auf der Ebene lausen sie auch schnell; da sie sich aber schwer umwenden, besons ders wann sie im Schuß sind, so muß man mit Vorsicht auf die Seite springen und sich in Schlangenwegen entz fernen. Haben schon schlasende Meuschen in Nachen überz sallen. Können lang hungern, verschlingen dann Steine, Holz zc. Halten Winterschlaf, brüllen beim Aufwachen fürchterlich, lauter als Stier. Häuten sich nicht.

Sammeln fich oft truppweis zu mehren hundert, und find daber nicht fo wild, als man ihnen zur Laft legt, man fann fie fogar gabmen. Der Ronig von Caba in Ufrifa hat 2 Teiche, worinn er aus Pracht Krofodille nabrt. In Megnoten fangt man fie in mit Reifig bedeckten Gruben wie Boffegruben; auch mit großen Angelhafen, an die man kammer als Rober bringt, welche die Ungeheuer durch ihr Blocken anlocken. Man fagt, daß fogar Baghalfe uns ter fie fcmommen, und ihnen den Bauch durchftachen, was ebenfo fchwer zu glauben ift, als daß die Schwarzen am Senegal fie angriffen; indem fie ihnen mit dem linten Urm, der in leder eingewickelt ift, den Rachen offneten, und fie unterm Baffer erfteckten oder erftachen. Aus dem bewohnten Unteragnoten haben fie fich ins obere guruckges jogen; in Amerika aber, wo weniger Menschen find, has ben fich die Raimane fo vermehrt, daß auf Fluffen und Seen die Schiffahrt gefährlich ift. Doch greifen fie feinen Menschen an und laffen fich durch Ruder wegtreiben. Bet manchen hat man Bezoare gefunden wie Enteneier, rauch, grau, geschichtet. Unter August fochten Menschen in Rom

mit Krofodillen. Bei den Aegyptern wurden sie göttlich verehrt, und in die Pyramiden begraben. Milfrosodill und Kaiman sich ähnlich. Alle wohnen zwischen den Wendfreizsen, oder gehen nur wenige Grade nördlicher. Je heißer das Land, desto wilder, größer, gefährlicher, und desto zahlreicher, weil solche Gegenden auch weniger bewohnt sind. An kalteren Orten sind sie sogar furchtsam, lausen vor den Jägern davon, friechen mitm Kopf in ein Loch, lassen sich ein Seil um die Hinterbeine binden, und forts schleppen.

Rommen häusig versteinert vor, und zwar in den als testen Lagern der Flötzformation. Die sogenannten Krokoz dille im bituminosen Mergelschiefer in Deutschland, zu Kupfersuhl bei Salzingen, zu Slücksbrunn und Rothenzburg bei Halle ist es ein Quardel, Lac. Monitor; dagegen ächt sind die bei Altdorf (Nürnberg), Maastricht, Rozzo an Tyrol.

1. Schedel dick, Kiefer schnell dunn, bilden eine walzige Schnauße, deren Spige kolbig, ganze Schwimm, haut. Offind. Krofodille, Gaviale.

hirnschale kaum i der Kopstänge (wie Delphine), Zähne ziemlich gleich; 50—54 unten, 54—56 oben, 2 vordere und die vierten des Unterkiefers gehen in Ausschnitte, nicht köcher des Oberkiefers, große köcher im Schädel unter der Haut hinter Augen (Jochbogen), außerer, scharfer Rand der hintersüße gekerbt wie bei afrikanischen Krofos dillen. Leben meist nur von Fischen, nicht so gefährlich wegen dunner Schnauße.

- 1. Urt. C. longirostris.
- 1. Abart. C. tenuirostris, minor; 4 Nackenborbeln, dahinter 4 Querreihen, Scheitel und Augenhöhlen schmal, Hirnschale langer und schmaler in Bezug auf die Lange der Schnauße als bei großer Art. Erste Querreihe ju 2, dann

zwei ju 2 großen und 2 fleinen, I ju 2 Borbeln, folgen Rus ckenborbeln, alle 18 Neihen ju 4 großen, 2 fleinen. Bo?

- 2. Abart. C. longirostris, gangeticus, major; grun, 2 fleine Nackenborbeln, Scheitel und Augenhöhlen breit, Kiefer sehr dunn, walzig, Schadel hinten sehr breit, 3:1, Scheitel ein queres langes Viereck, Jochbogen, löcher größte, Zähne gleichgroß, oben 56, unten 50, 12'l. Ein Viertel mehr Borbelreifen quer aufm Nücken als bei Nilkr., berühren sich. Es gibt von 30'. Farbe, Zehens zahl und Klauen wie Nilkr., aber Zähne mehr, gleichgroß, Nand der Nackenborbeln aufgeworfen. In einem Stück von 6' fand man oben nur 36 Zähne, unten 30. Im Ganges und seinen Nebenstüssen nebst dem gemeinen Nilskrofodill, nicht gefährlich wie dieses, frist nur Fische. Versteinertes bei Altdorf bei Nürnberg diesem sehr ähnlich.
 - 2. Ropf mit Schnauge fegelfdrmig. C. obtusirostris.
 - a Amerikanische Rrokodille, Allegater, Raimane.
 - 2. Art. Zahngrubige Kr.

Schnauße kegelformig, stumpf, vierter Zahn des Uns terkiefers stöft in eine Grube des Oberkiefers, hinten halbe Schwimmhaut.

Hieher die von Amerika, also der neuen Welt. Schnange weniger lang als Nilkr., L. zur Br. wie 3 zu 2. Hirnschale mehr als & der Kopflänge, Zähne ungleich, unsten 38-42, oben 38-40. Hinterfüße rund, keine Kersben am Rand, köcher an Hirnschale sehr klein oder sehlen. Allegater von Laganta, Lacerta, Kaiman von Chamsan, wie in Aegypten.

1. Abart. Cr. lucius; Ropf wie Hechtschnause, Nasselöcher immer durch knöcherne Scheidwand getrennt, bei feiner andern Art so, auf Nacken 4 große Kielplatten, kleine 2 davor, und 2 dahinter, 18 Querreihen auf Rücken, 18.2, 2 zu 4, 3 zu 6, 6 zu 8, 2 zu 6, dann zu 4,

auf Schwanz 18 Querr. Wird an 14.1. Im Miffispl, Rothstuß selbst bis 32° NB. Versammelt sich in Truppen an sischreichen Plägen, frist nicht unterm Wasser, stellt Negern mehr nach als Weißen, brüllt wie Stierz legt die Eier schichtenweis in Erde, solches häusel 3—44 hoch, hütet sich und die Jungen vier Monat lang, hält im Schlamm Winterschlaf.

2. Abart. Er sclerops, Brillenfr.; gelb, zwischen Aus gen Querleiste, auf Racken 4 Querreihen Knochenbors beln, 2 vordere jede aus 4 Platten, 2 hintere aus 2, Quers reihen des Rückens fangen weit vorn an, 2 Reihen mit 2 Borbeln, 4 R. mit 6 B., 5 mit 8, 2 mit 6, 4 mit 4, dieß ändert sich aber etwas. Nach etwa einem Dugend Reihen folgt ein Stieg (20) an einander stoßender.

Rleiner als gemeines, meist nur 12'l., doch gebe es auch von 30? Rachts im Wasser, Tags aufm Sand, geht ins Wasser, wenn es Menschen oder Hunde sieht, frist meist nur Fische. Wenn ihre Sumpse vertrocknen, so drängen sie sich so dicht zusammen, daß man vor ihnen kein Wasser sieht, sind dann gefährlich, und scheinen sich selbst auszufressen. In den Flüssen und Sümpsen des mittlen, meist südl. Amerikas, vorzüglich Kajenn, Guiana, Brasilien bis 32° SB., gemein, Jakar, scheuer als das gemeine, nur halb so geschwind als Mensch, vertheidigt aber seine Eier, deren es ein Schock legt, und mit Stroß bedeckt; werden durch Raubvögel sehr vermindert.

3. Abart. C. palpebrosus, trigonatus, latirostris; obere Augenlider fnochig, enthalten 3 Knochenplatten, Naschenschilder unordentlich, Kiele dreikantig. Stirn ausges nagt, in Augenlidern anderer Arten nur kleines Knochens forn, kein Schädelloch, oder keine Grube zwischen Jochs bogen und hirnschale, untere Zähne zahlreicher, 42, oben 38, Schwimmhant der 2 äußern Zehen kürzer, Nackens

borbeln wie in voriger Art, Rückenreihen so: x zu 2 Kies len, 1/zu 4, 5 zu 6, 3 zu 8, 2 zu 6, 7 zu 4. Wahrs scheinlich in Amerika.

4. Abart. Cr. trigonatus; das schwarze Krokodill von Senegal; vielleicht eine Abart von palpebrosus; ware merks wurdig, weil in der neuen und alten Welt.

b. Afrikanische Krokodille.

3. Art. Zahnbuchtige Rr.

Schnauße fegelformig, langlich, Oberkiefer beiders feits ausgeschnitten, zur Lage des vierten Unterkieferzahns, hinten ganze Schwimmhaut.

Sieher gehören alle Krofodille vom Nil, Senegal und von Oftindien, also der alten Welt; doch auch das von Domingo. Schnauze langer als bei Allegater, dops pelt so lang als breit, hirnschale weniger als i des Kospses, die vierten Jahne des Unterfiefers gehen nicht in Zahnsleischgruben des oberen, sondern steigen auswendig an dessen ausgeschweistem Rand frei über das Liefer hins auf, Jähne ungleich, 30 unten, 38 oben, bei gewissem Alter durchboren die untern Vorderzähne das Oberkiefer. Hinsterfüße haben auswendig scharfen Rand, gekerbt, hinster den Augen 2 weite, ovale köcher im Schädel unter der Haut (vom Jochbogen).

1. Abart. C. scutus, domingisches Kr., auch Kaiman; grün mit schwarzen Flecken, 2 untere Vorderzähne sehr kang, durchbohren wohl Oberkieser, 4te Zähne wenig länger, Mittelplatten des Rückens viereckig, änßere uns bestimmt, zerstreuelt, 6 Nackenborbeln, nur 4 kängsreihen Rückenborbeln, zwischen Augen eine kängsleiste (beim gesmeinen eher eine Rinne), Kopf übrigens eben, Schnause schlanker, rundlich (beim gemeinen mehr flach), an Wurzel gewölbt, 14'l. Fast wie Nilkr., schlanker, Kopfdicker Kopflänge 1: 2½, Hirnschale 3, Kieferrand stark, wels

lenformig, Rackenborbeln wie Milkr. ; mit bobern Rielen, nicht immer anschließend, 3 Querzeilen, erfte entfernt, Dann find aufm Rucken 23 (auch 16) Querzeilen, nur 4 Langszeilen wie bei folgender Abart, innere Platten 4ecfig, breiter als lang, außere rundlich, auf Schwang 18 Quers reihen vor, 17 Stuck hinter dem Berfließen der Borbelreis ben in eine. Bauchplatten wie Rilfr., diefe felbft mit ben Lochern, ebenfo Schwimmhaut, doch scheint dieferetwas fleiner. Auf Domingo, mahrscheinlich auch auf andern Untillen, Ruraffav. Begatten fich im Baffer auf Det Seite liegend, Ruthe bleibt nur eine halbe Minute Darinn, M. reif mit dem zehnten, 2B. mit dem Sten Jahr, bleiben fruchbar nur 5 Jahr. Es grabt vom Marg bis Mai mit Schnaube und Vorderfußen ein Loch in einen Sandfocker, legt 28 Gierschichtweis mit Erde hinein, deckt fie mit Erde gu und schlägt fie best, Junge schliefen nach einem Monat aus, 9" l., wachsen bis ins 20ste Sahr zu 164. Das Weibchen hilft den Jungen aus dem Sandhaufen, hutet und abet fie fogar aus feinem Kropf einen Monat lang, wahrend Die DR. fie verschlingen wollten. Rann fich fo wenden, daß es in eigenen Schwang beißt, liebt Reger: und hundefleisch, lagt es aber halb faulen. Sunde und Pferde find so flug, daß sie vorher bellen oder das Waffer Schlagen, um die Rr. anzulocken; fie geben dann fcnell weiter, um ju faufen.

- 2. Abart. C. biscutatus; schwärzlich, mittle Rückens platten viereckig, äußere unregelmäßig, zerstreuelt, 2 Nas ckenborbeln, davor 2 kleine. Riefer schlanker, doch wenis ger als bei voriger Art, der es gleicht durch die Rückens borbeln, auch löcher in Bauchplatten. Im Senegal.
- 3. Abart. C. galeatus, siamensis; 6—10/ l., auf Scheitel zweizähniger Kamm, 6 Nackenborbeln. Fast ganz wie das Rilkr. In Siam. Davon die genauere Anatse

mic. Dafelbst und wie es scheint in gang Indien noch C. biporcatus.

4. Abart. C. rhombifer; grun, Schnauße gewölbter, 2 zusammengeneigte Leisten bilden mit den innern Augens randern eine ungeschlossene Lohzange, 6 Nackenborbeln, viereckige Rückenplatten 6 zählig. Steht dem Rilkr. sehr nah, Wohnort unbekannt.

5. Abart. C. biporcatus, porosus, zweisieliges Kr.; 12'l., braun, auf Sesicht vor Augen berunter zwei gleiche lausende Leisten, 6 Nackenborbeln, Rückenplatten oval, 8zählig. Ropf wie beim Nilfr., ebenso die Rückenplatten in Sleichförmigseit und Niedrigseit, sind aber statt vierseckig oval, långer, zahlreicher, erste Querreihe zu 4, 2 folgende zu 6, 8 zu 8, 3 zu 6, 3 zu 4, in allem 17 Or., Löcher auch in Rückenplatten, was man nur bei jungen Nilfr. noch wahrnimmt. Semein auf den ostindischen Insseln, Java, Limor. Seinen Raub frist es nicht auf der Stelle, sondern vergräbt ihn 3 Tage in Schlamm.

6. Abart. C. niloticus, gemeines Kr.; grun mit schwarzen Querstreisen, Schnauße zwar uneben, aber ohne Leisten, 6 Nackenplatten, Ruckenplatten 4eckig, Szählig. Afrika, Ropf noch einmal so lang als breit, Seiten ziems lich grad, Jochbogensöcher groß, breiter als lang, unmits telbar hinter der hirnschale 4 kleine Rielschuppen in Quers zeile, dahinter die 6 Rielplatten, dann 2 entsernte Platten, dann Nückenzeilen meist zu einem Mandel, 12 erste 6 Stück, 3 hintere ausm Kreuz se 4 Stück, alle wie gleichförmiges Steinpstaster, auf den Seiten entsernt eine Längszeile von 8 Stück mit Riel, die 2 Schwanzzeilen haben 18 Stück bis zur Verstießung in eine Zeile, die auch 18 Stück. Wurden auch so bestimmt. 3 Nackenreihen, 17 R., 18 Doppelzeilen auf Schwanz, und 21 in der einfachen Zeile, in allem 56 Querreihen, also 6 weniger als Kr. von Dos

mingo. Erste Rückenreihe hat 2 entfernte Platten, 3 folz gende 6, 7 zu 8, 3 zu 6, 3 lette dem Vecken entsprechend zu. Schwanzzeilen fangen auch mit 6 in der Quere an, und vermindern sich bis 1. Alle Rückenplatten gleichgroß, genau 4eckig, Riele nieder, hin und wieder schwarze Quers streisen als Gürtelspuren, bei denen von Domingo als Fles eken. Bauchplatten haben am Hinterrand ein Loch. Vorszüglich im Nil, die alte berühmte Art, jest aber nur in dem Gan des alten hundertthorigen Thebens bei Lupor, Carnate, Medin el Abu, Hermunt, und in oberm Nil, aber auch im Senegal, Zair, Jooliba, und im Ganges in Indien neben dem Gavial. In Aegypten sind gewöhns lich Neiher in ihrer Nachbarschaft, um die vertriebenen Fisssche zu fangen, zum Theil thut dasselbe auch der Pelikan.

- G falt wie ubrige Cidechfen, meift 8-124l., 1-1! D., doch gibts jest noch von 30' l., und die Alten reden von Studen, die 25, 26 Cubitus magen, was noch an 40 Ruß rheinisch ift. Ropf platter, geftreckter, etwa i des Bangen, voll harter Schwielen, Schnauke Dick, malgig, Riefer oft mehre Suß lang, beide reichen hinter Die hirns Schale, daber gespalten bis hinter Die Dhren, Unterfiefer grad, Dberfief. wellenformig, bald breiter, bald schmaler, Daber laufen an gewiffen Stellen die Bahne wie Schweinss gahne auswendig an beiden Riefern berauf oder berunter, fo die 10 Bordergahne des Oberkiefers, dagegen die 2 porderften des Unterfiefers die Schnauge durchbohren und wie 2 Sornchen oben berausragen (? scheint nur von ins bischen zu gelten). Babl der obern Bahne meift 36, der untern 30, fegelformig, fpigig, ungleich, in einer Reihe, abwechselnd zwischengreifend, haben auch Zahnwechsel.

Herodot behauptete, das Oberkiefer sei auch bewege lich (wie bei Enten); man hat es lang geglaubt, in neuerer Zeit nicht geglaubt, jest glaubt mans wieder; es bewegt

fich nehmlich der gange Oberfopf mittels der halsmuskeln auf dem Gelent des Unterfiefers, das durch die ffeife Saut fast nicht niedergezogen werden fann: doch ift es nicht mit dem Bruftbein vermachfen. Geitwartsbewegung fehlt, Daber fauet das Rr. leicht, fondern gerfleifcht nur und fcbluckt gang, verdauet demnach leicht. hierinn und in Babnen Alebnlichkeit mit Saien. Sat feine Lippen, weist Daber beständig die Bahne, und erhalt dodurch fein fo fürchterliches Unfeben. Raslocher halbmondformig, Gpis Ben nach binten, in weicher, schwammiger, schwärzlicher Maffe, welche eine runde Sohle ausfüllt. Augen flein, weit hinten, nah beisammen, schief, rund, Gebloch lang, fenfrecht, zwei bewegliche, febr rungelige Lider, und eine Dickhaut, Schließt mit dem untern. Ohren Dahinter als enge, lange Epalten auch mit 2 beweglichen Lidern verfeben (daber die Sage, die Rr. hatten 4 Augen), barunter bas Paufenfell. Die Bewohner von Memphis gierten fie mit Dhrgebangen. Schwang lang, Wurzel fo Dick als Leib, feitlich gedrückt wie Ruder, oben scharfer, schlagt bas Waffer Damit wie Fifche ju Geitenbewegungen. Rlauen 1-2/11.

Haut hart, leders, fast hornartig, mit so dieken Schuppen bedeckt, das man sie füglicher Hornplatten nens nen kann. Sind viereckig und meist kielformig erhöht, das sie Schwielen theils in Häuschen, theils in Bändern bilden, besonders auf Rücken und Schwanz. Schief aufs fallende Rugeln prallen ab; sie mussen grad von der Seite kommen, um zwischen den Fugen eindringen zu können. Um leichtesten sind sie zu verwunden untern Uchseln und unterm Bauch. Ausm Hals 2 Querreihen von Rielplatten zu 4 und 2, zwei solche kängsreihen auf Schwanzschärfe. Die Platten unterm Leib sind ohne Riel, werden da vom Säghai, vom Delphin ze. verwundet.

61 Wirbel, 7 unbewegliche Halswirbel, 12 Rchw. 5 lendenm., 2 Rreupm., etwa 35 Schwanzw. 12 achte Rippenpaare, vorderstes und zwei lette reichen nicht ans Bruftbein, außerdem noch falfche Salerippen. Das Bruftbein fest fich auch untern Bauch fort. Rippenknorpel ohne Rippen find an die Muskelsehnen Des Bauchs befestiget, die zwei hinterften enden fich am Schambein. Bunge febr groß, fullt die gange une tere Kinnlade aus, fann aber nicht berausgeschoben werden, weil fie ihrer gangen gange nach und felbft feitlich angewachsen ift, übrigens fleischig, und von einer gelben Sant übergogen wie der gange Rachen, Der mit mehren lochern als Ausführungemundungen von Drufen durchbohrt ift; daber die alte Sage, das Rr. hatte feine Bunge. Bungenbein besteht aus 3 Stucken, und erhebt fich als ein Bulft hinter der Junge, wodurch der hinters rachen gegen Eindringen des Waffers geschloffen wird, alfo einigermaßen wie die Zungen, welche hinten frei find, bes fonders wie bei Salamander. Darum fann das vers Scheuchte Rrofodill auch unterm Baffer mit offenem Maul athmen, wenn es nur die Raslocher hervorftreckt, wobei es jufolge der oben berührten Ginrichtung den Dberfopf aufrichten muß. Unter den Riefern 2, und nebenm Ufter 2 Drufen oder Sackchen, welche eine nach Bifam riechende Materie enthalten. Schlund eng, Magen ziemlich weit, enthalt meift abgeriebene Riefel, Darme gegen 7' lang in einem von 6' l., fein Blinddarm (gewiß ift es aber, daß Der Dotterfack am Darm der Jungen hangt), Rros. Leber wird durch 2 Musteln niedergezogen, Die eine Art 3werche fell find, Gallenblafe, Milg, Rieren hockerig, Sarnblafe.

Geschlechtstheile sind in der Kloake verborgen, nur eine mahre Ruthe wie Schildkroten, die undurchbohrt, gang knorpelig, mit einer Sichel versehen und etwa 2111.

ist in einem Kr. von 6'A., Hoden über den Nieren, 2 Sas menblasen, öffnen sich beiderseits der Harnblasenmundung durch 6 köcher.

Soll in Abfaben gegen Too Gier (Große wie Gandei) legen, in den Sand langs des Mile. Heberlaffen die Gier ihrem Schickfal, bruten fie nicht, fondern die Sonne. Rach einem Monat fommen die 9" langen jungen aus, wachsen außerst langfam, in 2 Jahren messen sie noch nicht 21, werden also über 40mal langer als beim Aus, fcbliefen, und muffen Daber febr alt werden. Gind nicht graufam emorden nicht gur Luft, fondern nur aus hunger, freffen an Schlammigen Ufern Schalthiere, Rrebfe, Kros fche, Gidechfen, Sifche, Bogel, Gaugthieren, felbft Burs mer, verstecken sich in Schilf, um heerden von Schafen, Schweinen, felbst Rindvieh anzufallen, gleichen dann eis nem umgefallenen Baumftamm. - Meift liegen fie trupps weis den gangen Tag auf Inseln oder Worthen, werden fie zerftort, fo fpringen fie ins Baffer und zerftreuen fich; balt man fich an ihrem Lager zu lang auf, so wird es ih: nen beschwerlich, weil sie wenigst alle 10 Minuten Luft Schopfen muffen, mas fie aber gewohnlich fruber thun, und gern vom Schwimmen ausruhen; daher fie nach und nach ans flache Ufer fommen, fich untere Baffer legen, aber fo, daß die Rafe herausragt. Aufm gand find fie furchtfam, wenn auch nur ein Mensch daselbst ift, Wasser nicht so. manget e.

Herodot sagt, daß sie die 4 Wintermonate nicht fras sen, also eine Art Wintererstarrung hatten, was von seis ner Zeit wahr sein mag, da sie noch am untern Nil was ren; jest scheinen sie nicht zu schlasen, hauten sich nicht. Schwimmen mit herausgestrecktem Kopf, sehen sie am User ein Thier oder selbst einen Menschen, so tauchen sie unter, schwimmen herbei und verschlingen sie, oder beißen

ihnen ein Bein oder Urm ab. Golche Berftummelte fieht man jest noch nicht felten. Im obern Ril find auf Diefe Art Beiber, welche Baffer Schopfen, und Rinder, welche am Baffer fpielen, berfchlungen worden: Daber bas Bas ben außerft gefährlich. Es folagt fie mit Dem Schwang um, oder pact fie mit Rlauen oder Riefern. Mufm Eros efenen ift ihnen leichter auszuweichen, well fie fich schwer wenden fonnen. Man entflieht Dabet in Schlängenlinien. Ronnen lang bungern, freffen fich aber dann mohl auch felbft auf. Auf Fluffen werfen fie manchmal fleine Voote um, ja fteigen fogar barein. Meift geben fie Rachts auf Den Rang aus. Laffen fich jahmen, daß Rinder auf ihnen reiten fonnen. Man muß fie nur binlanglich futtern. In Megnyten fangt man fie in bedeckten Gruben wie Bolfe, oder an farten Ungelhafen, an die man ein Schaf bindet. Diger und Milpferde verfolgen fie auch, und fogar ber Dors mige Bels, Sil. spinosus, mit den Stacheln por ben Bruffin, welche die vorragenden Gabelfnochen find. Die Gier werden bom Ichneumon, einem wieselartigen Thier, von der Gidechfe Warun, Monitor niloticus aus; gefoffen. Auch Affen ftellen ihnen nach. Die Reger effen Die Cier und das fleisch, vorzüglich vom Schwang und Bauch und loben es, Europäern war es unangenehm wei gen Des Bifamgeruchs.

In Nom wurden zuerst 58 Jahr vor Christi Ges burt, also um die Zeit wo Ariovist gegen Casar im obern Deutschland kampste, 5 Stucke vom Aedil Scaus rus dem Bolk gezeigt. Wurden von den Aegyps tern vergöttert, und selbst in die Pyramiden begraben, die Stadt Arcinoe war ihnen geweiht, ihr Fett, Galle, Augen sind noch im Orient geschätzte heilmittel. Wie weit sich das eigentliche Rilkrofodill verbreitet, ist schwer zu bestimmen. Versteinerte Skelete besonders Schädel findet man nicht felten, in Thuringen?, Niederland, Ens gelland, doch ist die Art noch nicht ausgemittelt. Im füdlichen Afrika und Asien scheinen andere Arten zu leben, vielleicht Cr. natans s. africanus auf Ceplon: niger; am Senegal, fast schwarz, reißender, zieht zu Hunderten im Fluß, ist wahrscheinlich besondere Art, weil auch daselbst das grüne oder gemeine wohnt, und zwar dem Gavial nah.

Es ift allerdings gewiß, was herodot fagt, daß ein kleiner Bogel Trochilus, der Charadrius aegyptius, uns serem kleinen Regenpfeifer sehr ähnlich, dem schlafenden Kr. in den Rachen hupft, um die Blutsauger (die aber Schnacken, keine Blutegel sind) zu fangen, und daß es das Kr. gern leidet. Im Ril gebe es keine Blutegel?

Die Negyptier, besonders zu Arcinoe, Coptos, Ams blos hielten die Arosodille heilig, vertilgten sie nicht, das für wurden sie meist gefressen, wenn sie an den Nil kas men, während der Fluß an andern Orten, wo man sie tödtete, z. B. bei Tentyra sicher war. Jene freueten sich sogar, wenn ein Krosodill einem ihrer Kinder die Gnade erwies, es zu verschlingen. In den Tempeln wurde eis nes erzogen, welches dann so zahm wurde, daß man auf ihm reiten durste. Welche das Heiligsein prosaischer nehs men, meinen, die Negyptier hätten die Krosodille geschont, weil dadurch die Näuberhorden abgehalten wurden, übern Fluß zu kommen. Gewiß vor den Plündern ist man sicher, wenn man sich ausstressen läst.

7. Abart. C. suchis; 3' l., grun, kleine schwarze Fles cken, Kopf glatt, gedrückter und etwas schlanker als beim gemeinen, Nackenborbeln langer als breit. Diese Abart wohnt auch im Ril, man hat von ihr Mumien in den Grotten von Theben, also mehr als 3000 Jahr alt, ges funden. Kommt auch im Senegal unter dem Namen des schwarzen vor? Es scheint, als wenn diese Abart die guts

muthigere, und Diejenige mare, welche in ben Tempeln erzogen worden. Ift viel fleiner als das gemeine, und defhalb fur ein junges gehalten worden, daber noch nicht gehörig beobachtet. Schwäche fommt von den langern und dunnern Riefern ber, wie bei dem furchtsamen Rr. bon St. Domingo. Man bat auch einen größern Ropf und ein ganges ausgestopftes Stuck. Steht bem von Dot mingo (acutus) naber, als felbst dem gemeinen Rilfrofodill, durch die Robbeit und Verhaltniffe des Ropfs, hat aber nicht die Leifte vor Augen, Schnaute nicht gefurcht und nicht flach, glatt ohne Gruben. Schuppenplatten aber wie beim gemeinen, außer ben Rackenborbeln. Ueber 51 scheint es nicht zu werden, weil die Rabte eines Schadels bon o" icon verwachsen waren. Scheint wie bas ges meine Rr. in allen Rluffen Ufrikas vorzufommen, befone bers'im Mil und Miger.

VII. Ordnung. Sucklurche — Trutteln.

Bier Füße, furger Schwanz, Riefer zahnlos, von Knorpel überzogen, Rippen des Rückgraths und des Brust, beins stoßen an den Seiten unter spizigem Winkel an eins ander, und bilden einen Rücken; und Brustschild, der meist von großen hornigen Platten bedeckt ift. Schildkröten.

Die Schale besteht aus zwei Halften, oder vielmehr, es sind 2 Schilder da, ein Rücken, und ein Bauchschild. Jeder ist zusammengefügt aus einer gewissen Jahl knöchers ner (eigentlich horniger) Platten, die wie Schädelknochen durch Rähte mit einander vest verbunden sind. Die Platzten kann man als große freie Schuppen betrachten. Durch diese Decke erinnern sie an die Schuppen, und Gürtels thiere der Sucke. Jeder Schild ist so hart, das nicht wohl

mobl ein Pfeil durchgebt, und ihre Berbindung an ben Seiten ift fo veft, daß ein Bagenrad den Leib nicht gers druckt. Der Ruckenschild ift veft mit den Ruckenwirbeln und den Rippen vermachfen, fo als wenn er mit ihnen jum Knochenspftem gehorte. Die Scheibe befteht gewöhns lich aus dra Plattenreiben nach ber Lange, wovon Die mittle Die größten Platten und eine mehr hat, Der Rand wird meift von 23 oder 25 Platten gemacht. Der Bauch: schild ift mit dem Bruftbein verwachsen, furger und weis cher als der obere. Die Zahl der Platten wechfelt. Durch eine maßige Sige fann man die Platten ichmelgen, fie mit einander verbinden, formen, und daraus schone Runftsachen verfertigen, als Ramme, Dofen, Uhrgehaufe zc., beifen Schildfrott. hinten und vorn find die Schilder offen, oder nicht mit einander verwachsen; hier wird der Ropf, bort der Schwang berausgestreckt. Leib gedrungen, eideche fenartig. Ropf dick, schlangenartig, alles zwischen oder in Die Schilder giebbar, übrigens meift von Schuppen bes deckt. Babne fehlen, Riefer febr fart, von hartem Knora pel überzogen, womit fie fauen, und die Pflanzen, mo: bon fie fich meift nabren, leicht gerreiben fonnen. Augen groß, porfebend, außerer Dhrgang von Schuppen bes beckt, die aber anders gestaltet find. Die Junge ift fleie fchig und fur, Magen weit, ein Blinddarm, eine febr große harnblafe mit zwei langen Bipfeln, fast wie Muts terhorner der miderkauenden Thiere, welche Bildung nur noch bei den Froschen vorkommt und bei den Bogeln. welche harnblafengipfel - man aber hier verfehrter Beife Blindbarme nennt. Eine einzige, große Rus the, Begattung innig, legen große, falfschalige Gier in Sand. Berg hat 2 Ohren, nur eine Rammer aber mit mehren Scheidwanden, in denen die gocher fo angebracht ju fein scheinen, daß das arteriose und venose Blut fich Ofene De. III Bb. Chafch. 2 Abth.

nicht mischen kann, wie man glaubt. Die Knochen, bes sonders das Becken und die Schulterknochen wegen den Schildern sonderbar verschoben. Daß sie Lungen, Leber, Milz, Nieren, Hoden und alle die Eingeweide haben, welche schon da gewesen sind, ist überflüssig zu bemerken.

In Größe sehr verschieden. Es gibt Mer 4 Fuß dicke von oben nach unten, die an 800 Pfund wiegen, wovon die Hüllen etwa die Hälste betragen. Rückenschild an 5' l., 4 br. Es gibt auch, die kleiner als eine Faust sind, und faum ein Pfund wiegen.

Die einen fressen Pflanzen, Früchte, die andern Thiere, Muscheln, Schnecken, Würmer, Kerse und auch Fische. Alle lieben Feuchtigkeit. Manche leben auch im Meer, manche in Flüssen und Seen, doch nicht immer schwims mend, sondern oft am Strand oder User. Manche in Sümpsen, und endlich manche ausm vesten Boden. Die Meerschildkröten haben Schwimmhäute zwischen den Zeshen, die sehr Flossen ähneln, so daß oft die Nägel sehlen. Der Zehen sind 5. Die Flußschildkröten haben mehr freie Zehen, kurz, mit starken, krummen Nägeln, und durch eine schwache Schwimmhaut verbunden, so daß sie schwims men und gehen können. Die auf trockenem, meist bergisgem Boden leben, haben kaum eine Spur von Haut zwisschen den Zehen, welche länger sind und stärkere Nägel has ben. In der Begattung sollen sie 8—30 Tage zubringen.

Haben ein zähes und langes Leben, besonders sind sie stumpf gegen Verletzungen, so wie sie träg in Bewesgungen sind. Sine kandschildkröte lebte 18 Monate ohne Nahrung, eine soll 6 Monate nach herausgenommes nem Hirn, eine 30 Tage nach abgeschnittenem Kopf gestlebt haben.

Schon am Schild fann man erkennen, wo diese Thiere leben. Die Meerschildkroten haben außerdem, daß

ihr Leib (der zwischen den Schildern steckt) beschuppter ist, einen kleineren Bauchschild und 4 Plattenreihen, während bei den andern nur 2 sind. Die Schilderöffnungen größer, Leib kann sich nicht ganz darein ziehen, Schilder nicht so gewölbt wie bei Fluß; und Erdschildkröten, daher sie, auf den Rücken gestürzt, sich nicht mehr umkehren kön; nen. Weil die Schilderöffnungen so weit sind, erscheint der Bauchschild wie ein Kreuz geformt, woran man auch die Meerschildkröten erkennen kann. Nur die Schlangenzschildkröte. der Flüsse hat gleichen Bau.

Es gibt wenige Schildfroten, welche von diesem alls gemeinen Bau abweichen, z. B. Schilder ohne alle oder ohne knochichte Platten haben, ohne Bauchschild, Schnauße knorpelig und sehr lang wie bei Maulwurf.

Die meisten halten sich in heißen Gegenden auf. In-Europa nur einige Arten, und in Deutschland nur eine:

Wir zweiseln, ob sich die Schildkröten in soviele Satz tungen trennen lassen, als man gethan hat. In dieser Ordnung scheinen viele Sattungen zu Grund gegangen zu senn. Man hat bisher die Schildkröten in 3 Abtheiluns gen gebracht, in Lands, Fluße und Meerschildkröten: wir glauben, daß die Flußschildkr. füglich in zwei Abtheilungen geschieden werden können, und stellen daher 4 auf, wie das Folgende zeigt. Bei Trionyx sind die Rippen nur hinten verknöchert und mit einander verwachsen, bei Chelonia sind die vordern Rippen, Enden auch bei den größten Schalen noch knorpelig: fast ebenso ist es bei Chelydra und Chelys. Bei den meisten Emydae geht aber die Verknöcherung schneller vor sich, und noch schneller bei Testudo, wo die Rippen nach ihrer ganzen Länge mit eine ander verwachsen, und sich mehr wölben.

Der Rand des Schildes verknöchert für fich, und bes sicht meist aus 24 Stücken; bei den landschilder, verschmilzt

er ganz mit dem Bruftbein, bei den Wassersch. viel wenis
ger. Die Emydae, welche ausm kand wohnen, haben ein
bewegliches Brustbein wie Deckel auf der Schale, welche
in Bächen wohnen haben aber ein unbewegliches. Die Jüße geben ein ziemlich gutes Unterscheidungszeichen ab,
obschon sie nicht ganz sicher die Lebensart anzeigen. Cholonia japonica lebt z. B. nicht im Meer, sondern in süsem
Wasser, die Emydae mit beweglichem Brustbein im Tros
ckenen, bei den Emydae wechselt die Zahl der Klauen.
Platten der Schildscheibe sind meist 13. Die haut des
Leibes meist schuppig, bei den Cheloniae mit Plättchen bes
seit; glatt, häutig bei den sogenannten weichen Schilds.
1. Siposchaft. Landtrutteln.

Landschildfroten, Zehen frei, sehr furz, oft nur Mas gel vorstehend, vorn 5 oder 4, Schild gewölbter als bei Flufschildfroten, immer knochig, Brustbein breit, Schnauße

bornig, Ropf fugelicht.

1. Gattung. Testudo; Seitenrand des Schildes fcharf, Schale ftart gewölbt.

nit gelbem Netz, Platten buckelig, rundlich, schwarz mit gelbem Netz, Platten buckelig, rundlich, hintere stumps, mit Haken, 7"l., 3½"br., 3Pf. schw., 13 Scheis benpl. (4, 5, 4), 24 Nandpl., vordere schmäler, Brustbein 12? pl., hinten gespalten, an Zehen hinten 4, vorn 5 Nägel, aber fünster sehr kurz. Um häusigsten in Griechenland, daher am bekanntesten, in Italien, Sardinien, südlich Gallien, Sprien, Afrika. Wohnt meist außerm Wasser, in hochliegenden Wäldern, sehr langsam, hat das Sprich, wort gegeben. Ropf 1½"l., 9" br., 7" hoch, oben eis nige breitere Schuppen, vorn am Oberkieser eine Art Zähne, und übrige Nieserränder rauh, Leib voll kleiner Schuppen, größer an Vordersüßen, Zehen nicht getheilt, nur die Nägel, Hals zurückziehbar in eine Nackenfalte. Platz

ten gefurcht, Grund gelb mit schwarzem Fleck. Bauch: schild auch gelb und fchwarz gemarmelt, foll bei Maunchen flach, bei B. gewolbt fein. Schwang endet in hornige Spite. Balgt fich leicht wieder gurecht, ift fart, ger: fauet die harteften Rorper, felbft der abgeschnittene Ropf fnirscht noch nach einer halben Stunde, Leib lebt fo noch 12 Tage, Berg flopft, Blut fließt; ohne hirn, welches aber nicht großer als eine Bohne ift, lebte eine 6 Monate. Rann febr fcwer tragen. Frift Fruchte, Rrauter, Burs mer, Rerfe, lagt fich leicht gabmen und mit Bortheil ges gen Ungeziefer in Garten halten, wo man ihr nur Rleien mit Mehl zu geben braucht. Gine lebte 10 Monate ohne Speise und Trank. Wächst 8 Jahr, wird über 60 Jahr alt. Salten Winterfclaf. In Cardinien graben fie fich gegen December ein, erwachen im Frubjahr, und begate ten fich bald. Ruthe febr groß, geil, follen fogar um die Weibchen kampfen, was bei folch phlegmatischen Thier ren viel heißt. Legen Ende Juny 30-40 Eier wie die der Tauben, aber rund, in ein Sandloch, Schliefen End Septembers aus nicht größer als Ruß, faufen felten. Die Weibchen follen schon halb ausgewachsen fich begatten. Aleppo werden fie Karrenvoll ju Markt gebracht, febr wohlfeil. Werden mit ju diefer Jagd abgerichteten huns Den aufgespurt. Diese bellen, bis der herr fommt. sammelt fie auch in Behalter, wo man fie mit Fruchten und Rrautern futtert, und fie fich fart vermehren. Fleisch zwar hartlich, aber doch schmackhaft und gesund. Es ift noch nicht entschieden, ob diese Art auch in Dits und Weste indien vorfommt, wie einige fagen: marginata; Gudam.: erosa s. denticulata; Nordamerifa: denticulata; Birginien.

2. Art. T. tabulata, tessellata, Jaboti; långlich, bans chig, schwarzbraun, vorn ausgeschweift, 13 Scheibenpl., gradfurchig, Felder gelb, Höckerig, Randpl. fast gleich,

23 Nandpl., 12 Bpl., hinten gespalten, Schwanz vorstes hend, vorn 5, hinten 4 Rägel, 10" l., 6" br. Súdsafrika, Brasilien! Lopf wie Schlange, oben gelbs, uns ten rothgesteckt. Acuserer Ohrgang und oberes Augenlied nicht erkennbar, Junge breit, zugerundet, Augen schwarz, Blick matt, thränt oft, zischt und schäumt, Küße rothges steckt, Platten zseitig. Lebt lang, fraß gefangen Karztosseln, Hühners und Taubenmist. Hottentotten hängen kleine Schilder ans Halsband. Lebensart übrigens wie graeca, der sie so ähnlich: radiata; Madagaskar: stellata; Ossindien: rotunda. Man fennt nur junge von 4" l., deren Nabel aber noch nicht geschlossen ist. Mußals viel größer werden als vorige. Ubart? elegans; 3" l., schwarzbraun, Madagaskar, Ceylon: signata: cafra.

3. Art. T. geometrica; Schale kugelig, schwarz, Pl. sechsseitig, buckelig, abgestutt, gelbgestralt, Kelder gelb, gedrückelt, 10" l., 8 br., 4 hoch. 13 Scheibenplatten, 24 Rpl., vorn oft ein Zwischenplattel, hintere spisig, mit Haken, Brustbein 12—26 Pl., vorn ausgeschweist, hinten gespalten, Küße völlig wie bei graeca, auf Füßen unten so große Schuppen wie Rägel. Farben wechseln, Platten eigentlich schwarz, sechsseitiger Mittelseck mit Stralen wie Stern, die oft mit den andern sich verbinz den, Brustschild auch gelb und schwarzlichbraun gemarz melt. Am Vorg. d. g. H., Madagascar, Insel Ascenssion, Alsen, Offindien, Brustlien, legt ein Dußend Sier.

2. Sattung. T. indica; Seitenrand des Schilds abs gerundet, porn 5, hinten 4 Ragel.

1. Art. T. indica; Schale walzig, überm Hals rücks geschlagen, Hinterrand flach, söhlig, Brust 11 Platten, Schildscheibe 13, Rand 23. Brust hinten stumpf, Kopfschuppig, Kiefer gekerbt, Hals dick, wenig streckbar, Schwanz dick, kurz, Spike hornig, 4½ 1., 1411 hoch,

Schild 3' I., 2 br., vorn darauf 3 Borbeln, graubraun. Ropf, hale und Füße wie Schagrin. Ruthe in Kloake 9" I., 1½ d., harnblase schr groß, enthielt 12 Pf. harn, hat zwei Zipfel wie Mutterhörner, oder wie die zwei sos genannten Blinddarme am sogenannten Mastdarm (mix harnblase) der Bögel. Offindien, Koromandel.

3. Gattung, T. areolata; born und hinten nur 4 Ras gel, Riefer hakenformig, fagengahnig.

1. Art. T. areolata; Schale länglichgewölbt, gelb, Platten erhoben, Nähte tief, Nopf voll feiner Schuppen, Halb furz, börbelig, Füße schuppig, Schwanz ragt vor. Karoling, Kajenn, Brasilien, Offindien?

4. Gattung. Emys guttata; wie Emys, aber Zehen frei, born 5, hinten nur 4 Rägel.

1. Urt. E. guttata, punctata; Schale vval, flach, braun, voll gelber Eropfen. In Gumpfen von Nordam.

2. Sippschaft. Sum pftrutteln.

Zwar eine Schwimmhaut, doch Zehen sehr deutlich abgesondert, Schale mit Knochenplatten, Schnauße horenig, Brustbein breit, vest, Rippen ganz verwachsen, Schwanz sehr furz, Leib nackt, auch mit Borbeln und Schuppen, Kiefer meist ungekerbt. In Sumpsen und an Ufern, zwar in heißen, auch in gemäßigten Ländern, die einen fressen Kräuter, die andern Weichthiere.

a. Bruftbein ecfig, unbeweglich.

1. Gattung. Emys longicollis; halbe Schwimkshaut, vorn und hinten nur 4 Ragel, Bruftbein unbeweglich.

r. Art. E. longicollis; Schale långlich, flach, braun, vordere Platte des Brustschilds sechsseitig, Kopf nieders gedrückt, glatt, Hals sehr lang, wie Schlange. In Sums pfen von Neuholland.

2. Sattung. Emys; ganze Schwimmhaut, vorn 5, him ten 4 Någel, Hals furz.

1. Urt. E. europaea, orbicularis, flava, gelbe Schi'df.; Schwimmhaut zwischen Beben, vorn 5, binten 4 Ragel, Schale flachlich, oval, schwärzlich, mit fleinen, gelben Sternen befprengt, Felder verwischt, 8" 1. Bruftschild born jugerundet, ftumpf, hinten abgeffunt, gefpalten, mittels Anorpel mit Ruckenschild verbunden, 12 Platten, in Scheibe 13, Rand 25, pordere fleiner, Stirn flach, vordere Schwimmhaut halb, hintere gang, Schwang halb fo lang als Schale. In Cumpfen und Geen Italiens, Sardiniens, Korfikas, Ungerns, Polens, und felbft des öfflichen und nördlichen Deutschlands, nicht im westlichen und Frankreich. Bewegt fich hurtiger als andere, vor der Begattung geben fie ein Gefchrei von fich wie Seufzen, frist Rerfe, Burmer, Schnecken, von Pflangen. Man balt fie in Behaltern, Bubern und futtert fie mit Brod, Sallat ec. Fleisch gut, im Sandel. Gier langlich, legen fie Fruhjahrs in Sand an fonnigen Stellen, follen erft nach einem Jahr ausschliefen, machsen fehr langsam, und andern fehr ab. Db die aus Amerika und der Ascenfions, insel dieselbe ift, ift wohl fehr zweifelhaft.

2. Art. E. lutaria; schwarz, Schwimmhaut, vorn fünf Rägel, hinten Daumen ohne Ragel (auch manche mal vorn), Schale flachlich, schwärzlich, Platten uns gleich gesurcht, Brussschild 12 Platten, 8" I., 4" br., Brusssch. vorn ausgeschweift, hinten abgestutzt, stumps, mit Rückensch. verwachsen, 13 Pl. in Scheibe, 25 R., vordere fleiner, Kopf schwarz, Stirn flach, Hals gelb gesprenkelt, kelb schwarz, Schwanz viel länger. Im südzlichen Gallien, sei auch in Ostindien — und Schlessen. Hält Winterschlaf 6' tief unter der Erde, woran sie einen Monat scharret. Das Frühjahr bringt sie meist im Wassser zu, den Sommer zu Land. Vermehrt sich sehr an der Rhone, in den Sümpsen von Arles. Legt außer dem

Wasser in ein loch Cier mit weicher haut. Junge taum 3" l. Bird über 24 Jahr alt. In Garten freffen fie Schnecken, Burmer ic. weg. Man batt fie in Behaltern, futtert fie mit Rleien, Debl. In Weihern find fie den Ris ichen schadlich. Diefe und die gelbe Urt find lang vermifcht worden: centrata, palustris, Terrapin; 9" 1., Schild lange lich, flach, born ausgeschweift, hinten gekerbt, granbraun, bellgefurcht, Bruftich, gelblich, born und hinten gefpale In Sumpfen von Antillen, Jamaika, Nordamerika in Menge, werden nach Philadelphia ju Markt gebracht: reticulata s. reticularia; Schwimmhaut, vorn 5, hinten 4 Ragel, Schale langlich, fach, binten breiter, braun, mit dichtem, gelbem Des, 3/1. Caroling felten: scripta s. seabra; 3"1. Offindien: dorsata: serrata: planiceps: pulchella: caspica: picta; 8" 1., porn 5, hinten 4 Ras gel, Schild langlich, flach, glatt, fcmarzbraun, Rand mit Gelb, Platten Afeitig , Bich, gelblich, vorn und bine ten geferbelt, drei Quernahte wie bei den Rlappenfchils dern. In Fluffen von Reufpanien mo fie Lagado! d'agoa beift, in Pensylvanien flat brook turtle: cinerea: galeata: subrufa: mühlenbergii: spengleri.

b. Bruftbein langlich, beweglich.

3. Sattung. Emys tricarinata, Retzii; Brustpanzer länglich, Brustchild quer, in 2—3 Stücke getheilt, und durch Knorpelband beweglich verbunden, so daß sie hinsten und vorn die Schale ganz schließen können, hinten nur 4 Rägel, Schale rundlich, dreigrathig, braunroth. Kazienn, 6" l.: scorpioidea; Surinam, Kajenn: pensylvanica, röthliche Sch.; Schale oval, braun, fast flach, glatt, Brustschild quer, in 3 Stücke getheilt, wovon das vordere und hintere an Knorpelband beweglich (vielleicht nur bei Jungen), hinten nur 4 Rägel, 1" l., riecht nach Bisam. In stehenden Wässern von Karolina: odorata;

3" I., riecht schwach nach Visam. In Sumpfen in Rax rolina; fast wie vorige: carolina, clausa, Kurzschwanz; 6" I., hinten 4 Rägel, gewölbt, dunkelbraum mit gelben Flecken und Streisen, Brustschild quergetheilt, Stücke bezweglich durch ein Knorpelband, so daß sich das Thier ganz behäb (dicht) in die Schale einschließen kann, Schwanz kurz. Lebt mehr im Trockenen, auf Vergen, Schale wis dersteht 6 Centnern, Fleisch lieben diese, verachten jene, aber die Sier, wie einer Laube, sind gesucht. Frist Mäuse, Schnecken, sogar Schlangen. Vegattung dauert 14 Tage, lebt über 46 Jahre. In Nordamerika: clausa Bloch; 4" I.: virgulata; 4½" I. Karolina.

3. Sippschaft. Flußtrutteln.

Schwimmhaut, worinn Zehen deutlich, Schilder zwis schen Scheibe und Rand weich oder Rippen nicht gang verwachsen.

- 1. Gattung. Chelydra; beide Schilder weich, Scheibe und Rand knochig, Brustschild kreuzsörmig, Mitte ledes rig, Schnause hornig, vorn 5, hinten 4 Rägel, Schwimms haut, Schwanz so lang als Schale, mit Ramm, Leibeszhaut meist nackt, ringelig, Kopf dreieckig, Kiefer hornig, nackt, ganz und gekerbt, Spise krumm, oberes umschließt unteres wie Deckel. Schale mit Platten, Scheibe knözchern, Schwanz so lang als Schild, mit Grath. Wohznen in stehenden Wässern, fressen wahrscheinlich Weichthiere.
- 1. Art. Ch. serpentina, serrata; Schale långlich, braun, dreigrathig, Grathe dornig, Hinterrand mit 6—3 spisigen Zähnen, Daumen hinten nagellos, 4" l. Ropfschlangenartig, Schwanz sehr lang, mit großen Schuppen, welche einen Kamm vorstellen (daher Alligator tortoin). Schild schwal, 13 Pl. in Scheibe, 25 Randpl., 9 Brpl., Schwanz schr lang. In stehenden Wässern von Nordames rita, Carolina selten, ob auch China und Barbarei? Kopf

oval, niedergedrückt, oben borbelig, braun, weißgeschäckt, Rieser enden in spisigen Schnabel mit 2 Barteln, Hals mit Falten, auf Füßen breite Schuppen und Warzen in Reihen. Schild weich, fast bicgsam, hinten 5 Ausschnitte, Brusschild klein, fast wie Kreuz, weißlich, braungesteckt, hautartig, ohne Klappengelenk, 4 Plattenreihen nach der Länge. Emys spengleri steht dieser sehr nah, auch Trionyx ferox. Ch. lacertina; Rückgrathsplatten flach, 31.

- 2. Gattung. Chelys; Scheibe und Rand des Plattensschilds knochig, Brustbein breit, ganz knochig, Schnause breit, stach, von haut bedeckt, Küße mit Schwimmhaut, vorn 5, hinten 4 Rägel, Haut borbelig, Nase in langen Rüssel, Schwanz kurz, rund. Wohnen in stehenden Bassern heißer Gegenden, fressen Weichthiere.
- 1. Art. Ch. fimbriata, Matamata, Raparata, cornifera; braun, Schale langlich, drei dornige Grathe, Bruffe bein 13 Platten, an Sals, Kinn und Stirn Kransen oder Bartel, 21/1., 13 Scheibenpl., 25 R., Bruffchild oval, hinten gefvalten, Schwang borbelig, rund, ftumpf, febr furg. In Cumpfen und Rluffen von Surinam, Rajenn! Rann fich nicht gang in die Schale gieben, Ropf unvers haltnismäßig breit, rungelig, borbelig, oben dreilappis ger Knorpel, seitlich 2 hautige Flügel, Ruffel I" l., das rinn die Rastocher, am Unterfiefer 2 Bartel, Sals dick mit 6 gefransten Unbangfeln, Darunter noch 4 Bartel, Schwang ohne hornspige, Fuße mit fleinen Schuppen, Zehen faum getrennt, Schwang I" l., Schild 15" l., 11 br. Fleisch febr gesucht, daber jest verscheucht, frift Rrauter, gefangen Brod u. d. gl., legte 6 Gier, von des nen eins ausschloff: bispinosa; 12/1. Brafilien.
- 2. Art. Emys scorpioides, tricarinata; poriger fehr abnlich, außer den Barteln, jedoch hat sie die drei Lappen

auf Stirn, hornige Schwanzspige, schwärzlich, drei Erasthe, vorn 5, hinten 4 Rägel, Schild, 7" 1., 5 br. Surinam.

- 3. Gattung. Amyda, Trionyx; Leib und Schilder nackt, hantig, nur Scheibe knochern, Kopf oval, flach, Schnauße lang zugespigt, weich, an den 5 Zehen meist nur 3 Rägel. In Flussen und Seen heißer Gegenden, nicht in Europa, fressen Leche.
- 1. Art. A. ferox, T. mollis; Rumpf oval, dunfels braun, Rand oben borbelig, Brich, glattlich, vorn langer als Rich., Schwang ragt vor, Schild 20" I., Rouf flein, fast dreieckig. Sals dick, Cehloch flein, rund, Rickhaut, Oberfiefer endet in g'" l. Schnause, durchscheinige, am End Naslocher, Schwimmhaut, 5 Zehen mit 3 Mageln, außerdem noch Rebenzehen zum Ausspannen der Schwimme haut, born 2, hinten 1. Sals 13"1., Schildrand biegfam wie leder, Bich. weißlich, einigermaßen geformt wie Sate tel, legt 30 Cier. Fleisch wird fur schmackhafter gehalten als felbst der Riesensch., ist aber schwer zu fangen, weil fie fogar fich oft aufrichtet, und um fich beißt. In Menge in Kluffen (befonders Savannah und Alatamaha) von Sud: farolina, Offforida, mo fie an 70 Pf. schwer wird. Eine fraß 3 Monate nichts. Abart: verrucosa; ruckziehbare Bartel am Unterfiefer, Obertfr wie Adlerschnabel. -Db, porn 4 Magel? Klorida, nicht Chelys.
- 2. Art. A. aegyptiaca, triunguis; braun, weiß bes sprengt, Schild 1'l., fast so breit, knochige Scheibe runds lich, Vorderrand des Schilds borbelig, erstes Rückenseld sehr breit, Brustsch. und Schwanz kürzer als Rückensch. Kopf kngelig, Stirn gedrückt, Nase abgestutt, 8 Rücksgrathselder, iederseits 8 Felder, Schwanz diek. Im Nil. T. cartilaginea, bodaerti ist ein Junges. Folgende sind cinerlei mit dieser Art: triunguis; Aegypten, membranosa, nur kommen einige in Florida und Guiana vor. Besom

dere Arten find: A. euphretica: javanica, rostrata; in Bachen von Java, 2'l., gefräßig, den Einwohnern heilig unterm Ramen Buluß: subplana: carinata s. Brongniar'di.

4. Gattung. Testudo scabra, Trionyx granosus, schas grinierte Sch.; Kopf wie der Süßwassersch., Hals verlanz gerbar, Schild viel zu klein, fast rund, knochig, voll kleiz ner Borbeln, 4" l., 3½ br., Scheibe sondert sich fast ab wie besonderer Deckel, 2½" l., Schild besteht aus 23 Stüz cken oder Platten oder Schuppen, in drei Neihen, jederz seits 8 Rippen, Brusssch. långer als Rückenschild, durchz scheinig, 7 Stücke, braun. Ob diese Schilder nicht bez schädiget? Füße nicht gesehen, Schwanz sehr kurz, mit horniger Spize. Aus Ostindien, weicht von allen ab. Vielleicht hieher Tr. subplanus, carinatus, javanicus.

4. Sippschaft. Meertrutteln.

Chelonia; Zehen nicht bloß durch Schwimmhaut vers bunden, sondern in Flossen verwachsen, Vorderfüße viel länger, Leib fast nackt, mit zerstreuten Plätteln, Kopf fus gelicht, Oberk. hakenform., umschließt das untere wie Büchs sendeckel, Schild flachgewölbt, Rand knöchern, Schwanz dick, kurz. Meist sehr groß und im Meer im heißen Erdz gürtel, die einen sollen Meerkräuter (Lange, Zostera), die andern Leche fressen.

- a. Schild mit harten Platten, Oberkiefer nicht buchs tig, an Zehen Rägel.
- 1. Gattung. Chelonia japonica; Ropf dreikantig, Scheis tel flach, Zehen aus Flossen vorragend, Rägel, auf Scheibe 5 Plattenreiben.
- 1. Art. Ch. japonica; Schild flachlich, rundopal, hocher, ununterbrochener Grath, Mittelplatten in 3 Reisben, nur Spanne lang, schwarz. In Seen, also süßen Wässern Japans, einzige Art dieses Wohnorts, mag das her wohl sehr von den Meerschilder. verschieden sein, und

beffer bei Flufichildfroten fieben, da ohnehin die Beben nicht gang in der Flosse fecken.

- 2. Gattung. Chelonia Cavanna, Testudo caretta: Schale conver, oval, gelb, ichwarzgefleckt, Scheibenplate ten 15, Mittelreibe bockerig, Riefer fagengabnig, Bruffe platten 12, an Rugen meift 2 Ragel. Ropf Dicker, Ras chett weiter, Dberkiefer langer, Platten Gfeitig, Schilde rand wie Cage, 25 Platten, Bruffchild 22. In beißen Bonen beider Welten, wenigft in Beftindien, geht aber nordlicher als die andern diefer Sippschaft, nicht selten im Mittelmeer, fogar haufig gefangen an Sardinien bei Ca; aliari, und zwar oft von 400 Pf. Recker, rauberischer als andere, fressen Schalthiere, Fische, follen fogar Rrofos Dille angreifen. Bleifch ftintt nach Bifam, lederig, thranig. Das gesalzene Kleisch gibt man nur den Schwarzen, der Thran dient nur jum Schmieren des leders und der Schiffe. Man hat fie' 800 Stunden von einem gand gefunden, find schwer zu fangen. Das Schildpatt wird wenig geachs tet, weil es von einer Urt Rrate bedeckt ift. Ramen hat sie auch: T. cephalo, caretta, marina, corticata, arcuata. Diefer abnliche verfteinert im Plattenberg bei Glaris, bei Maastricht und Bruffel.
- 3. Gattung. Chelonia; Schild mit hornigen Platten, Zehen stecken ganz in der Flosse, Rägel, Oberkiefer nicht ausgeschweift. Größte.
- 1. Art. Ch. imbricata, Caretta, rugosa?, Karettsch., Schuppenschild; Schild elliptisch, Pl. decken sich wie Zies gel, Rplatten mit Grath, vielfärbig wie Achat, Schnauße gebogen (wie Adlerschnabel), nicht sägenzähnig, Brustbein 12 Platten, Scheibe 13, Rägelzahl unbeständig. Biel kleis ner als Mydas und gewölbter, sast herzsörmig, Scheibens platten in 3 Reihen, Rand 25 Platten, sägenartig, alle Platten sehr schon, fein, durchscheinig, goldgelb, roth oder

braun und weiß wie Achat, Bruftplatten etwa 22, brei: ter als lang, weißlich, glatt. Dorderfuße langer als bei andern Meertrutteln, daber fann fie fich umgefturgt oft wieder zurecht fehren, wozu auch die großere Wolbung des Schilds das ihrige beiträgt, vertheidiget fich überhaupt mehr und beißt heftig um fich. Deift im beigen Meer der neuen Welt, auch an Uffen, mober die Alten ihr Schilde frott erhielten. Es ift das schonfte, mithin gesuchtefte, ju Dofen, Rammen, Lupenrahmen ic. Um das Schilde patt zu modeln, erweicht man es in warmem Waffer, und druckt es dann in Kormen. Legen in Nordamerika im Sommer, nicht in Sand, fondern in Gras; Gier fcmacks hafter als anderer, Aleisch aber schlecht und felbst gefährs lich, indem es Brechen, Beulen, Rieber errege: virgata; fast fo, Platten nicht ziegelartig, Schild mehr rundlich, 13 Bruftftucke. In beißem Gurtel: virgata.

2. Art. Ch. gigas, Mydas, vulgaris, Turnena, Edel, Riefensch.; Beben ungleich, lang, breit, 2 Ragel binten wie vorn (hinten bismeilen nur einer), Ruckenschild ovals bergformig, fark gefielt, Scheibenplatten 13, ohne Riel, flein, nicht ziegelartig, und greifen durch ihre Rander nicht in einander, Unterfiefer tief fagenformig, Ruckenschild einfarbig, grunlich, gelb, endlich schwarzbraun, Brufts bein 13 Felder, Leib 7' l., 4' br., 4 d., 800 Pf. schwer. Sufe verhaltnismaßig großer, Schwang fpigiger als in Cavanna und Caretta. Man findet noch schwerere, die fur 100 Personen eine Mahlzeit find, deren Rückenschild als Nas chen, beide als Wohnung fur die Wilden hinreichen. Ropf, Schwang, Juge voll Schuppen wie Cidechfen, auf Scheis tel großere, das hirn fei nicht großer als Bohne!! Maul weit, bis hinter die Ohren, fatt Zahnen ein fnorpeliges, rauches Zahnfleisch, womit sie Pflanzen fauen, Schals thiere zerbrechen. Schnauße fürzer als bei Carette, Schilds

rand wellenförmig, Scheibe felten 15 Platten, die Lisweiz len wegen starker Vertrocknung abfallen, die 5 des Rüsckens sind ungleich, breiter als lang, sechsseitig außer der letzen, die einem Kreisabschnitt gleicht; die außern Scheis benplatten sind 5seitig, Randplatten 25, selten 24, klein, 4seitig. Brusschild viel kürzer, besteht aus 23—24 Platsten in 4 Reihen.

Beftandig im Meer des beißen Erdgurtels, befonders an Amerika, aber auch im rothen Meer, an Offindien, Sapan, und geben auch uber die beife Jone einige Grade beraus, bis Cap Florida. . . Gingele hat man icon an Kranfreich gefangen. Sammeln fich in Truppen an feiche ten Stellen, um unterm Baffer die Meerpflangen, Lange abzuweiden, find fur die Meerfahrer eine ermunichte und gefunde Speife, befonders gegen Scorbut, greifen feine Thiere an, und vereinigen fich auch nicht, um fich zu verz theidigen, da fie ihr Panger fchunt. Biebt man fie am Rus ckenschild : fo thun fie nichts als fich mit den Rugen an Steine zc. veft halten. Begatten fich im Marg und April, das Weibchen aufm Rucken, schwimmen fo 8 Tage lang an einander geklammert im Meer herum, wohin fie Die Bellen treiben, laffen verwundet nicht los. Bald nach: ber geht das Weibchen an Strand, um die Gier in den heißen Sand ju legen, mas meift ju Racht geschieht. Graben dazu an einer Stelle, mobin auch die bochfte Welle nicht reicht, ein loch 2' tief, 1' weit, und legen 100 Eier von der Große 3" hinein. Die Schale ift wie Pergament, das weiße gerinnt nicht am Feuer. Rach 2-3 Wochen wiederholen fie Dieses Legen noch 2mal, daß man also auf 300 Gier rechnen fann. Gie scheinen dazu gemiffe Liebs lingsplate ju haben. Die von den Infeln Gallopapos .. im Sudmeer unterm Mequator schwimmen über 200 Stunden weit, um an der Westfufte von Amerika ju legen; andere

machen von Ufrita bis jur Ascenfioneinfel 300 Stunden. Das legen dauert bis Geptember, an Der Ruffe von Mini in Afrifa fangt es fparer an, und dauert bis Tenner. Rach 17-21 Tagen Schliefen wie Jungen aus, bochftens 3" L., find fo fchwach, daß feverst nach & Tagen fich ans Meer fchleppen fonnen, mo' eine Menge bon den Wellen guruckgeworfen, und Bogeln, Rrofodillen ic. jum Rraß wied. Die Menschen geben den Ciern nach, um fie gu effen 70 ben Jungen, um fie in Umgaunung im Meer, wie in Beihern jum Gebrauch groß zu gieben. Bur leggeit wer ben auch die Alten gefangen. Man lauet ihnen beim Mondschein auf, um fie am Strand todt gu schlagen oder umguffurgen. Gie vertheidigen fich, indem fie Sand mit Den Kloffen auf die Ungreifer schleudern. Umgefturgt fole ten fie feufzen und Thranen vergießen. Mehrere Mens fchen fonnen in einem Albend ein halb hundert antreffen und umffurgen. Man falgt fie ein, und verforgt Damit Die Vflanzungen Amerikas wie uns mit Stockfisch. dem gett macht man Del jum Schmalgen und Brennen. Eine große fann an 80 Pf. liefern. Die Untiller Rifcher bolen die ihrigen auf den Capmansinfeln an Cuba, der Fang daurt 2 Monate. 3m Meer felbft, oder an Flugmunduns gen, wohin fie gern ju fommen pflegen, fangt man fie bei Mondichein mit der harpune ausm Nachen. Gin Schaum berrath die Auftauchenden. Un Guiana fangt man fie in großen Regen mahrend unfers Winters, auch wirft man Die in feichtem Baffer schlafenden um, und schiebt fie an Strand.

Können so viel Menschen davon tragen, als sich auf ihren Rücken stellen können. Enthalten Bezoare. Man glaubt, daß sie erst im 20ten Jahr ausgewachsen sind, und ihr Leben über 100 Jahr bringen. Abarten: viridis; A fleiner, nur in neuer Welt, nasicornis, macropus, atra. Okens NG. III Bd. Ehgsch. 2 Abth.

b. Schale lederig, Oberkiefer vorn seitlich ausges schnitten, Zehen nagellos.

4. Gattung. Luthe, Chelonia coriacea; Schale von Leder überzogen, statt Rägel lederner handschuh, Brusts schild fehlt, Oberkiefer vorst jederseits buchtig.

1. Art. Ch. coriacea, lyra, tuberculatu, Leder; schild; Ruckenschild länglich, 5 tiefe Furchen, schwarz, deckt den keib nicht ganz, hinten spisig, 6'l., 2 br. Mitztels und Weltmeer, legt gern an den sandigen Strand der Barbarel, geht selten nördlich ins adriatische und schwarze Weer, bei uns selten gefangen, aber häusig an Afrika und Amerika unterm Aequator. Man glaubt, ihr Schild habe zur Erfindung der kauthe oder keier in Griechenland Bers anlassung gegeben. Liefert viel Del zum Brennen. Nähert sich am meisten den Robben oder vielmehr den Schuppen, und Gürtelthieren, mag daher zulest stehen. Knochenges rüst unbekannt.

VII. Rlaffe.

Ohrthiere - Bogel.

Lelb von Federn bedeckt, zwei Gliederpaare verschies den, hinteres mit Zehen (zum Gehen oder Schwimmen), vorderes ohne Zehen, nur hohle, gesiederte, vervielfå igte Rägel, Federn (zum Fliegen), offener, tiefer, außerer Gehörgang, Gesichtsknochen nackt (höchstens von Haut überzogen).

Beim Bogel ist die Brusthöhle borzüglich entwickelt und mit ihr das Bewegungssystem, Anochen und Muskel, und damit der Bewegungssinn, das Ohr. Der ganze Leib des Bogels wird zur Lunge, indem in dieser köcher sind, durch die die Luft in die Brust, und, da kein Zwerchsfell vorhanden ist, sogar in die Bauchhöhle treten kann. Ja in die Anochen dringt die Luft, so daß der Bogel durch sie, wenn sie abzebrochen sind, Uthem holen kann. Uuch die ungeheuer entwickelten Haare und Nägel sind hohl und enthalten Luft, Federn.

So wie nun beim Vogel nicht bloß die Lunge athmet, sondern auch Brust, und Bauchhahle, Anochen und Fesdern, so ist, entsprechend diesem Athemsostem, auch Muskel und Knochen vorzüglich entwickelt, aber so, daß sich gleichs sam jedes dieser Systeme für sich ausgebildet hat. Um die Brust, und mithin an die Brustglieder haben sich fast bloß Muskeln gelegt, dagegen sind sie von den Veckengliedern und vom Gesicht verschwunden. Das Charakteristische des Schnabels ist, daß die Gesichtsknochen nicht mit Fleisch, sondern höchstens mit einer dünnen Haut, die meist abs färbt und abgerieben ist, bedeckt sind. Die Beine der Bösgel sind dunne, abgemagerte Knochenstöcke.

Das Ohr als höherer Sinn des Anochens und Muss kelspstems ist vollkommener beim Bogel, als bei irgend eis nem der vorhergehenden Spiere. Zuerst ist ein wahrer aus

Berer Gehörgang ba, und zwar fo tief und gewunden, baß man das Trommelfell nicht fieht. Bei einigen Gidech: fen ift nur eine Dhrgrube mit gang freiem Trommelfell. Die Ohrmuschel fehlt noch bei Den Bogeln, wird aber meift. durch eine besonders regelmäßige Stellung der Redern ers fett. Nur Caugthiere haben Dhemufcheln. Das Borguas lichfte des Bogelohrs ift die Schnecke, welche hier querft, wenn gleich auch noch unvollkommen erscheint. Kein Lurch und fein Rifch hat eine Schnecke. Darauf grundet fich auch ohne Zweifel das feine und harmonische Gebor der Bogel, fo wie ibre gefangreiche Stimme. Das Gefana erscheint zuerst im Vogel, als wenn Melodie erst durch die Schnecke moglich mare. Auf Diefe hohe Ausbildung des Gebors grundet fich auch die Furchtsamkeit des Bogele. Sollten Musicanten furchtsam fenn? Die Ropffnochen vers halten fich in hinficht auf ihre Bermachfung umgefehrt zu denen der Caugthiere. Die hirnschalknochen verschmile gen zu einer nahtlofen Schale, Die Gefichtoknochen aber bleiben gang abgesondert, fo daß man bei ihnen am deuts lichsten alle Knochenstücke finden tann, welche den Urmen und Ruffen entsprechen, wie ich in meiner Schrift: Ueberdie Bedeutung der Schadelfnochen gezeigt habe, eh irgend jemand an Diese Knochenwiederholung des Rumpfe im Ropf gedacht hat.

Dieses sind nun die Charakterorgane des Vogels. Er hat aber noch mehr vor den vorhergehenden Thieren vorzaus, mit denen er hauptsächlich nur das Eierlegen gemein hat. Zuerst entwickelt sich in ihm das Gefäßspstem vollasständig, so wie es im Säugthier vorhanden ist, nehmlich mit zwei von einander ganz abgesonderten Herzkammern. Das Blut ist oppdierter, und viel wärmer als das aller andern Thiere. Wenn das des Menschen 96° Fahrenheit ist, so sieht das der Bögel auf roz, welches bei Mens.

Schen schon einen boben Grad des Riebers anzeigt. Bogel find gefund beim Fieberguftand.

In den anderen Gingeweiden haben fie wenig vor den Lurchen voraus. Die Dilg ift bestimmter entwickelt. Magen ift bei ben Pflanzen: besonders Kornerfreffenden von febr dicken Muskeln umgeben, gleichfam ein Berg im Bauch; bei andern hautig. Der Darm gewohnlich febr lang, und meift voll Gingeweidmurmer. Rieren noch ziemlich wie geronnen Blut, in mehre Lappen nach Der harnleiter geben in eine harnblafe, welche Lange gelegt. man Rloafe nennt, und verfehrter Beife fur den Mafte Diefe Sarnblafe nimmt an ihrem Grund Den Darm balt. Maftdarm auf, Der bei feiner Ginfugung den Ufterschliefe mustel hat. Der Roth der Bogel geht alfo durch die Sarnblafe hindurch, welche Bildung fich bei manchen menschlichen Miggeburten findet. In den Geiten Des Mastdarms verlängert sich die harnblase in zwei Bipfel wie bei Schildfroten und Frofchen. Diefe zwei Bipfel hat man fur Blinddarme gehalten und gemeint, weil beim Bogel Die zwei Blinddarme nicht mit bem Dotter in Berbindung feben, tonnte auch der eine Blinddarm ber Caugthiere es nicht mit dem Rabelblaschen fenn. der Blinddarm der Bogel ift ihr Dotterkanal, der hoch oben am Dunndarm, wie man gu fagen pflegt, fist, und bei Baffervogeln am deutlichften ift. Das Stuck Des Darms hinter diesem Dotterkanal entspricht unferm Dicko.

Die hoden find bestimmt rundlich geformt, ohne in mehre Lappen gesondert ju fenn. Die Samenleiter offnen fich getrennt in den harnblafenhals wie bei Caugthieren. Selten ift eine Ruthe Da, wie bei Maffervogeln, auch beim Stork, Trapp, Strauß, Rasuar, Hocko, nie aber lauft der Samen Durch Diefe Ruthe felbst wie bei Sauge thieren. Sie scheint nur als Reis zu wirken, und gleicht

einer hautigen Rohre.

Mur ein Cierftod an Der Morte unter Den Lungen. Er besteht aus einer Menge Dottern, die an Gefäßzweit gen wie Traubenbeeren hangen. Die Enden der Gefaß: zweige icheinen fich felbft knopfformig zu erweitern, und ihr Blut fich in Dotter ju verwandeln. Die Gubffang des Dotters ift Glabe (Ciweiß) mit gefärbtem Del. Erft wenn ein Dotter die Große erreicht bat, die er im gelegten Gi zeigt, lost er fich ab, indem Die febr ausgedebnte Gefaß: Rur ein Ciergang ift da, der fich auch in baut plast. Den harnblasenhals offnet. Deffen inneres End hangt frei im Bauch; es wird aber fleif, erweitert fich, und legt fich um den reifen Dotter wie durch eine Art Saugen an, und führt Diefen mittels wurmformiger Bewegung in Die Rloafe, worauf das Ei fodann gelegt wird. In Der Mitte hat der Eiergang ein farkes Gefägnet, welches das Glahr absondert, das den Dotter, an dem das fogenannte Auge oder der Sahnentritt schon am Gierftock ift, umgibt. Ebenfo wird anch bier ichon die Ralfichale abgesondert, und nicht erft aus dem harn in der harnblafe um das Ei Es mag dem aber fenn, wie ihm wolle, fo ift Doch die Kalkabsonderung ein Proces, der jum Sarnproces Beim Legen fommt das fpisige End querft.

Bei der Begattung springt der hahn mit beiden Füs ßen auf den Rücken der henne, beide stülpen die Müns dung der harnblase oder Aloase etwas um, drücken sie an einander, und der Samen fließt aus zwei furzen Wärzchen der Samenleiter. Eier, die schon im Eiergang sind, scheis nen nicht befruchtet zu werden. Sie werden aber gelegt ohne Befruchtung, faulen aber dann beim Brüten, obschon ste den hahnentritt ebenso wie die Befruchteten haben.

Das Ei besteht aus zwei Saften, Dotter und Glahr, welche wegen vielem Wasser (80,0) völlig flussig find, aber durch dunne Sautchen und eigene Aleberigkeit zusammenges

Balten werben, und der Schale; Die aus fohlfaurem Ralf. und bautiger Gubffang beffeht. Der Dotter ift zwar vom Glabr umgeben, da er aber leichter ift, fo ffeigt er ges wohnlich in Die Boh, wenn das Gi gedreht wird. Auch Die Stelle Des Nahntritts dreht fich beständig nach obene und darauf grundet es fich auch, daß im bebruteten Et Das Wippel beständig oben erscheint, wo man auch das Et offnen mag, fo wie auch, daß Die Dotterfchnure gedreht erfcheinen. "Dreht man aber bas Gi ju oft, fo leidet es, und das Pippel fliebt. Der Dotter ift mittels zweier Schnure (Sagel), die fich gegenüber wie an Doffen Bolen feben, und in der Querachfe des Pippels liegen, an bas Ciweiß beveftiget. Diefe Ochnure find geronnenes Gis weiß, und scheinen bobl, also Rohrchen zu fein, die fich gegen das Glabr gerfafern, um Diefes beim Bruten einzug faugen und durch den Dotter jum Jungen an führen : denn Das Ciweif wird von dem Dotter verbraucht e ja das gante Dippel wird daraus gebildet, der Dotter in den Bauch eins geschloffen, und erft nach dem Ausschliefen durch den Blinds darm eingefogen. Die Mark

Das Glahr besteht aussywei Abtheilungen, gleichsam zwei concentrischen Schalen, welche durch eine Haut gesschieden, und durch eine Art Band im Spisen End an die Schale bevestiget sind. Um das äußere Glahr ist wies der eine zarte Haut, und unter der Kalkschale eine stärkere; aus zwei Blättern bestehende. Da das Ei ausdunstet, so entsteht am stumpsen End ein stoffleerer Raum, in den durch die porose Schale Luft dringt. Man pslegt diese Stelle Luftsack zu nennen; allein es ist hier kein Organ, etwa eine Luftblase wie Lunge, sondern die Luft dringt nur zwischen die Blätter der äußern Haut, und ist vor dem Les gen nicht im Si. Das Pippel, das die Plattdeutschen Kischen nennen, athmet durch seine Hullen diese Luft, und

spåter auch sogar durch seinen Schnabel; und diese Art der Athmung hat mir auch den wichtigsen Grund abgegeben im meinem Beweis, den ich in Siebolds Lucina Bd. III. geliesert habe, daß auch der Muttersuchen nichts anders als eine Kieme für das Sängthier senz von dem man bis dahin gewähnt hat, daß das Kind durch ihn eranährt werde, welchem Jrrthum sogar jest noch manche Physiologen zugethan sind.

Die Entwicklung des Pippels geschieht auf folgende Urt. Wir erzählen nach unsern Beobachtungen, da die wolfischen so verwirrt sind, daß kein unpartheisscher Wensch Verstand binein sesen kaun.

Eine Henne brütet in der Regef 21 Tage. Während Wieser Zeit dunstet das Ei gegen i aus. Es wiegt anfangs fast 16 Drachmen (4 Loth), am. End 2½ D. weniger. Die Brutwärme ist gleich der Bärme der Bögel, etwa 103° F. Man fann die Sier auch fünstlich ausbrüten lassen. Auch können sich Ster im Leib der Henne entwickeln, weil die Luft aus den Lungen in die Banchhöhle tritt.

Der Hahntritt oder die Rarbe ist ein linsengroßer runder, weißer Fleck auf dem Dotter, wahrscheinlich eine Einsackung der Ootterhaut, und der Anfang des Pippels. Dieses entwickelt sich nehmlich in dieser Narbe selbst, und diese Rarbe vergrößert sich, daß sie allmählich als Hülle des Junyen erscheint. Die Antage zum Jungen wird in Pflanzen und Thieren von der Mutter gemacht, ohne daß aber die Keime eingeschachtelt wären. Der männliche Samen verhält sich zur Keimanlage wie die Sonne zu den Plankten.

Schon gegen Ende des ersten Tags andert der hahns tritt die Gestalt, wird etwas arbser und länglich n in wels cher Gestalt sich nachher der Keim, und zwar als Rücks grath zeigt. In Entfernungen von 1—2 Meßstrichen sind 3—4 weißliche, concentrische Ringe (Halones) um den Hahntvitt unter der Dotterhaut, welche wie geronnenes Eiweiß und daher wolfig oder schuppig, wie gewählerte Bander aussehen. Sie sind nicht von einander getrennt, wie man aus den Beschreibungen schließen wird, sondern stellenweis durch Querriegel verbunden, munden so zusammen wie Conserven. Die Querriegel der verschiedenen Ringe sollen nicht in einen Halbmesser, sondern siehen abwechselnd.

Alm die Mitte des zweiten Tags enthält der Hahntritt durchsichtiges Wasser, und in diesem schon den sichtbaren, gallertartigen Keim gleich einem Faden mit kolbigem End, der Kops. Jeht heißt diese Hahntrittsblase Colliquamentum, Sacculus colliquamenti, Nidus pulli, Areola pellucida, auch Amnion oder Chorion. Es ist, wie ges sagt, unsers Dasürhaltens eine Einsackung der Dotters haut; der Keim ist auch wirklich in den Dotter eingesenst. Gegen Ende dieses Tages sieht man schon die Zeichnungen der Gesäße weit um den Keim herum zwischen den Ringen. Sie sind aber noch nicht roth, doch schon ebenso gestaltet und in derselben Zahl sich tbar, wie ich sie sogleich ber schreiben werde. Man nennt diese Fläche den Gesäße kaum, das Aderseld, Figura venosa.

Am 3ten Tag ebenso, aber alles deutlicher, größer, die Gefäße roth, das rothe Herz schlägt, das Hauptgefäß bildet einen Kreis um den ganzen Gefäßraum, und steht ringsum über 3 Zoll von dem Reim ab. Dieses Gefäß heißt Gränzgefäß. Es ist fadensdick, enthält zuerst rothes Blut, daß nur allmählich gegen den Keim durch besondere Zweige, welche das Gränzgefäß abgibt, fortrückt. Von diesem Gefäß aus muß die Vildung des Keims als ansangend betrachtet werden. Man muß aber nicht dens sen, als wären beide ansangs von einander getrennt, und

beide Sefäße wüchsen gegen einander; sondern das Skänzz gefäß war anfangs ganz dicht um den Hahntritt, aber und sichtbar weil ungefärbt; so räckte es immer ferner, bis es durch ein satteres Gelb am zweiten Tag und endlich durch die rothe Farbe am dritten Tag sich zu erkennen gibt, wähz rend die Gefäße, durch die es mit dent Keim in Verbindung steht, entweder noch gelb oder gar undurchsichtig sind; das her manche gemeint haben, der Keim sei abgesondert von dem Gränzgefäß.

Diefe Gefaße feien nicht Die gewohnlichen Rabelges fage der Saugthiere, indem das Chorion fich erft fpater entwickle. Go lehrt man. Allein Das fogenannte Chos rion der Bogel ift offenbar gang bon dem der Gaugthiere perschieden, obschon es einerlei Berrichtung bat, nehntlich Reimlunge ift. Bei Caugthieren ift das Junge in das Chorion eingeschloffen, beim Bogel aber machst es als fleines Blaschen erft nach einigen Tagen aus dem Rabel bervor. Die Dottergefaße entsprechen, wenigst jum Theil, ben Krosnabelgefäßen, welche mit den Darmen durch die Mabelschnur berauslaufen, und fich auf dem Darmblass then perzweigen, Das bei Caugthieren ebenfo am Blind: barm bangt, wie der Dotter bei Wogeln. Wir find über Diefe Gefage noch nicht im Retnen. Die Zeichnungen fomobl, welche man davon hat, als auch die Beschreis bungen find unrichtig. Wir mochten Diefes Aberfeld um Den Reim herum mit dem Aderfeld der Quallen, befons bereber Berenice vergleichen. Damit ift aber nur ein Beg jur Erflarung, Diefe felbft nicht gegeben. Was man behauptet, glauben wir nicht.

Es sollen nehmlich lauter Benen, keine Arterien sein, welches zu glauben wir uns als Physiolog schämen mur; den. Die zwei Seitengefäße, welche aus der Nabelstelle kommen, und senkrecht auf den Reim nach den Seiten sich

ausbreiten und verzweigen, entspringen aus der Pforts ader, wogegen wir nichts haben. Dann ist noch eine abssteigende und aufsteigende Ader da außer dem Leib nehms lich in dem Sefäßraum, welche beide aus der Hohlader entspringen sollen, was wir für baaren Unsinn halten. Aus der Gränzader sließe mithin Blut durch die Seitens nabelgefäße durch die Pfortader ins Herz, und durch die auf, und absteigende Vene in die Hohlader und auch ins Herz und nirgends heraus?

Rach dem, was wir gefeben haben, scheinen uns die Gefaße folgende Bedeutung zu haben. Es find zwei gang von einander verschiedene Befäßspfteme da. Die Seitenges fåße find Rrosnabelgefåße, die auf; und absteigenden aber find den Cierteinien eigenthumlich, wenigft bei Gaugthies ren noch nicht nachgewiesen. Es ift auch unrichtig ju fas gen, es fei eine aufsteigende Bene da; wir haben bei ets nem Ei von 32 Lag gefeben, Daß eine Menge Zweige aus der Ropfgegend, jederseits mohl ein Dugend nach oben und feitlich gegen Die Grangaber fleigen, und fich mit Diefer verbinden. Bor und hinter dem Ropf laufen fie in einen Stamm, alfo in zwei, und der vordere fcheint fich in der Gegend Des herzens, der hintere aber tiefer gegen Den Rabel in den Reim ju begeben. Die Seitengefaße reichen mit ihren Enden nicht bis an die Grangader. Das absteigende Gefaß ift fehr schmachtig, und gibt wenige Zweiglein, welche fich unten auch in zwei Bundel wie oben theilen, an die Granzader; baher diefe feinen gangen Rreis bildet, fondern nur zwei halbkreife, die mit ihren Durchmeffern fich zwar parallel liegen aber nicht berühren. Durch die fogenannten aufsteigenden Abern, Die wir wahrer die obern nennen wollen, wird das arteriofe' Blut aus der Granzader in den Reim gebracht, und ihre zwei Stamme werden fich daber in die Sohlader, aber wie

uns scheint in beide Hohladern öffnen. Durch die absteis genden Zweige aber, oder durch die untern Adern, wird dieses Blut als venoses wieder in die Gränzader ges bracht, und sie mussen mithin Fortsehungen der Aorta sein. Die Seitenadern, welche ihr Blut ohne Zweisel in die Krösadern, und aus diesen in die Afortader sühren, scheinen außer aller Verbindung mit der Gränzader, selbst noch am siebenten Tag zu senn, wo doch alle Sefäse schon sehr deutlich sind, und sogar das Chorion schon groß ist. Diese treiben also ihr Wesen für sich.

Die obern Dottergefaße maren alfo gleich der Rabel bene, insofern biese einen 3meig in Die une tere hoblader gibt, die untern Dottergefaße aber maren gleich den Rabelarterien, welche das venofe Blut ans der Morte jum Mutterfuchen fuhren. Die Grangader ift gleich dem Mutterfuchen. Die Seitengefaße baben als Rrosgefäße nichts damit zu thun; doch haben wir nichts entgegen, wenn fie Die Rabelvene vorstellen, insofern Diese einen Zweig an Die Pfortader gibt. Bei den Bogeln ift alfo bas Gefäßinftem mehr gere fallen, jedes individual ausgebildet, mas fur ein anderes Organ bestimmt ift. In Der Rabelvene Der Caugthiere find zwei Gefage verschmolzen, das fur die Pfortader und das für die Hohlader. - Es ift also die Entwicklungs: geschichte des Dippels im Ei doch noch nicht so fertig, fo Deutlich und verftandlich, wie viele fich einbilden; ja viels mehr ift Diefe fogenannte Berftandlichkeit baarer Unfinn.

Die Schuppenringe (Halones) verschwinden. Was sie bedeuten, weiß ich in der That nicht. Sie scheinen aber nicht ohne Bezug aufs Gefäßspftem zu sein.

Der Keim liegt in einer Einsackung der Dotterhaut, und hangt in die Dottermasse hinein, wie ein kleiner Kreis in einem größern, den er von innen berührt. Diese kleinere Blase halten wir für das achte Amnion. Am Reim selbst zeigen sich schon deutlich die Wirbelblasen, und die Hirnlappen nebst großen Augen auch als Blasen. Die Brust hängt mit dem Kopf vor, der Bauch schmal, wie leer. Leber kaum bemerklich, Därme nicht sichtbar wegen Undurchsichtigkeit. Der Darm soll nur eine der känge nach offene Kinne sein, wie auch Ansangs die Gefäße, was aber weder wahrscheinlich, noch viel weniger erwiesen ist.

Am 4ten Tag kommt die sogenannte Chorionblase zum Worschein. Sie wächst aus der Nabelgegend hervor, zeigt sich sleiner als Erbse, nimmt aber täglich schnell zu, daß sie bald keinen Plat mehr im Si hat, sondern sich zus sammen legen muß, daß sich die Wände berühren. Als solche doppelte Haut überzieht sie sast die ganze innere Wand der Sierschale. Sie kommt leicht dahin, weil sich das Siweiß sehr vermindert, und sich an das untere End des Dotters begeben hat, wo es nur noch wie kleine Müße ausliegt. Diese Blase enthält aufangs eine klare Flüssigskeit, und ist von einem reichlichen Gesäsnetz überzogen, daß von wahren Nabelarterien (umbilico-iliacae) und einer Nabelvene, die sich aber in die untere Hohlader allein ents leert, gebildet ist.

Die Flüssieit in diesem Bläschen, und seine Haut welche sich bis zur Kloafe hohl fortsetzt, deuten an, daß diese Blase die Allantois wirklich ist (nicht das Chorion der Säugthiere), und jener Kanal der Urachus, und die Kloafe die Harnblase. Ob der fabricische Beutel ein Uesberbleibsel des Urachus ist, wagen wir nicht zu bestimmen. Die Rabelgefäße sind demnach Allantoisgefäße, die beim Bogel nur Hilfs. Athemgefäße werden, beim Säugthier aber die Hauptsache sind, da die Dotterhaut oder die Darmblase sehr schnell verschwindet. Indem der Vogel durch seine Harnorgane athmet, erinnert er nur an die vielen niedern

Thiere; welche durch den hintern Uthem holen, 3. B. Muscheln, Holothuria, viele Wasserlarven, und im Grund selbst Schnecken.

Alle Eingeweide, Organe und Glieder fangen an, sich zu zeigen, besonders Leber, Rieren, Magen, Riefer, die aber sehr furz sind, und Gliedersprossen.

Am 5ten Tag zeigen sich die Lungen; am 6ten der Dotterkanal in seiner Berbindung mit dem Blinddarm. Die Allantols gegen Mang, der Keim langer. Die 3is pfel der Harnblase (oder die Blinddarme des falschlich so genannten Mastdarms) sprossen als kleine Höcker hervor, und sind natürlicher Weise nicht mit dem Dotterkanal in Verbindung.

Von nun an wird fast alles nur größer. Um 7ten Tag mißt der Keim schon i", und die Allantois noch mehr. Speisröhre, Kropf, Magen, Gallenblase, Rückein, Eier, stock, Rebennieren, und auch die Milz, die spät erscheint. Am 8ten Tag fängt die Verknorpelung an.

Am gien sind viel kleine Flocken im Dotter, welche von der Dotterhaut hineinhangen, und die man für eins saugende Venen hält. Wir denken hierbei wieder an die Adern der Quallen oder an Lymphgefäße. Einsaugende Venen kennen wir nicht. Das Pippel bewegt sich, ist Till, wovon der Ropf, und an diesem das hirn einen großen Theil wegnimmt. Das herz, welches vorher nur aus Rasnälen bestand, ist jest musculos und ausgebildet, schlägt 12 mal in der Minute.

Am Iten Tag fangen die Federstoppeln an sich zu zeigen. Der Luftraum nimmt & des Sies ein, die Allans tois überzieht fast die ganze innere Siwand, die Dotterges fäße nehmen ab, weil ihr Athemproces aufhört. Das Six weiß ist sehr vermindert, und gegen die Spize gedrängt, dichter. Das Junge zwei Zoll lang. Glieder ganz auss

gebildet, schom mit Zehen. — Mun geht es immer vorzwärts. Um den 18ten Tag ist das Eiweiß ganz verzehrt, das Band und die Dotterschnüre bleiben. Der Dottersack wird durch den weiten Rabelring in die Bauchhöhle gezogen, der Kopf liegt gewöhnlich unter den rechten Klügel geschlagen, weil das Junge auf der linken Seite zu liegen pflegt. Es bewegt sich start, öffnet schon den Schnabel, hat gebildete Federn. Um zosten Tag ist der Dotter, wovon noch gegen die Hälfte übrig ist, in der Bauchhöhle, die Athemgefäse auf der Allantois schrumpfen auch ein, weil das Junge schon Lust durch die Rase einzieht: denn es pipt schon im Ei.

Indem das Junge nach luft schnappt, und sich bez wegt, zerbricht es die Schale, und schlieft am 21sten Tag aus. In dem Dotter im Bauch zehrt das Junge noch gegen & Tage; daher es auch die ersten Tage gar nicht, oder wenig frißt. Man kann den Darm durch die Dotterhaut aufblasen. Endlich verschrumpft sie, und bleibt als kleiner Blinddarm kast an der Mitte des Darms.

Eigenthumliche Knochen hat der Vogel das Gabels bein vor der Brust als zweites Schlüsselbein. Der Quadratz knochen, an dem die Riefer eingelenkt sind, und der dem Schulterblatt entspricht, kommt auch frei bei den Lurchen, aber in anderer Form vor. Beim Saugthier ist dieser Knochen mit dem Schläfenbein verwachsen. Die Rückens wirdel sind verwachsen fammt dem Kreuzbein, jede Rippe ist in der Mitte gebrochen, auch sind Halsrippen da, das Brustbein sehr groß, oft hohl zur Aufnahme der Luftröhre. Das Becken vorn offen, außer im Strauß. Un Jüßem nur 4 Zehen, an Flügeln nur 2—3 Stummel, wovon eis ner Daumen. Daß den Vögeln die Lymphgefäße nicht sehr len, brauchen wir kaum zu bemerken.

Rein Bogel hat an den Fußen mehr als 4 Zehen, wos

von die eine gewöhnlich nach hinten steht, und Spornheißt — Gangfüße; sehlt dieser — Lauffüße; sehen
zwei nach hinten — Kletterfüße; ist eine haut zwie
schen den Zehen — Schwimmfüße; ist das Fersenbein
fehr verlängert, und gehen die Federn nicht bis herunter
über das Fersengelent, das unrecht Knie heißt, so sind
es Wadfüße; läßt sich eine Zehe willfürlich nach hinten
legen — Wendzehe; sind 2 Vorderzehen verwächsen —
Schreitsüße. Die Zehen der Sangfüße sind meist nur
am ersten Gelent verwachsen.

Die Lippen, welche sich bis hinter die Naslocher zus rückzichen, heißen Wachshaut (Cera). Langer Schnabel länger als Kopf, kurzer fürzer, mäßiger solang als Ropf. Gezähnte Schnabel sind nur gekerbte. Bei durchs sich tigen Naslochern ist die Scheidward durchbohrt.

Die Bedeckung der Bogel ift gang eigenthumlich, aus Eine Reder ift ein Bufchel vermachfener Saare, welche fich langs des Stiels gegenüber von demfelben abs fondern. Eine Reder besteht aus Riel und Rahne, der Riel aus Schaft und Spule, Diefe bobl, febt nicht wie Knochen mit der Lunge in Luftverbindung, ihr inneres Zellgeweb heißt Seele. Jede Fafer der Rahne oder des Barts ift wieder eine gange Feder mit Riel und Bart. Sind die Redern naß geworden, fo fchmieren fie Die Bogel mittels des Schnabels mit dem Fett ein, bas fie aus Det Rettorufe aufm Burgel drucken. Die Verftopfung Dies fer Kettdrufe beißt Darre, weil die Bogel Dabei mager werden; man wirft ihnen Gifenroft und Safran ins Ges trant, und rist ihnen die Drufe mit Stecknadel auf. Berbst maufern (febern) fich die Bogely wie fich die Saugthiere baren, und befommen wieder neues Gefieder. Junge Bogel (Avis hornotina) maufern im erften Sommer nur die tleinern Redern. Wille mit

Sarben der Bogel find munderschon, manchfaltig, und geschmackvoll vertheilt. Gie mit den Rerfen find die am Schonften gefärbten Thiere; in heißen Erdftrichen lebhafter, manchfaltiger, in falten matter, blaffer wie bei Blumen. Db Die, meift metallisch glanzenden Farben bon Metalls falchen berkommen, ift noch nicht ausgemacht. Raft jede einzele Reder zeigt einen regelmäßigen Bechfel der Karben. Deffen Gefete man aber noch nicht entdeckt hat: Die Raube pogel ausgenommen, find die Mannchen großer und iconer gefärbt als die Weibchen, doch furz nach dem Maufern feben fie fich ziemlich gleich. Um bollfommften ift das Ges fieder im Krubjahr. Alte Subner von Kafanen, Pfauen, Die nicht mehr legen, befommen Sahnenfedern. Bei den Bogeln heißt nehmlich das M. hahn, das B. die huhn (Benne). Es gibt nicht felten verbleichtes Gefieder, Ras ferlaten unter Sperlingen, Schwalben, Raben, Subnern.

Schwungs oder Ruderfedern (remiges) find die lans gen Flügelfedern, welche an den hand; und Borderarms knochen sigen, Deckfedern, die kursen am hinkerarm. Erste Schwungf. sind is an der hand, zweite Schwungf. am Borderarm. Ufterflügel am Daumen. Flügelsporn (wie bei Parra) ist das vorragende letzte Daumenglied. Strauß und Pinguin haben keine Schwungfedern. Um Schwanz sind meist 12 Steurfedern, bei wenigen z. B. Specht, Guckguck u. a. nur zehen, bei einigen Lauchern gar keine. Man zählt sie von Außen an. Sind die mitts len länger, so ist es ein Reilschwanz, umgekehrt Gabelschw.

Nahrung, Lebensart, Aufenthalt, Nestbau, Gesang der Bögel ist sehr verschieden. Wir murden zu weitläufztig werden, wenn wir uns im allgemeinen darüber verbreisten wollten. Die Vögel kommen zwar sehr klein vor, fast von der Größe eines Zolls; aber sie werden nicht groß. Die gewöhnliche Größe ist ½1. Die größten sind Geier und Okens NG. III Bb. Shasch. 2 Abtb.

der Strauß. Menschen haben daher von Vögeln nichts zu fürchten. In dieser Klasse kommen weder Zähne noch Sift vor.

Die Vogel werden sehr alt, obschon sie schnell macht Gelbst in Gefangenschaft werden Adler und Papa, geien über 100 Jahr alt, Schwäne follen 300 Jahr alt geworden fein. Die meiften freffen Kerfe und zwar Raus pen und Burmer; die anderen Gefame, Fruchte. Richt viele freffen Kleisch, nehmlich Saugthiere, andere Bogel, Lurche und Rifche. Manche freffen Rerfe und Gefame, bes fonders Rerne unter einander. Sie fommen in allen Erd; gurteln vor, und zwar manche ausschließend im beißen, Papageien, Paradiesvogel, Pfefferfraße 2c., im falten manche Baffervogel. Die der gemäßigten Gurtel mans dern meift Winters südlich und zwar aus Deutschland bis Afrita - Zugvogel, Schwalben, Storfen, Rachtigallen, Canfe, Droffeln zc. Ihr Bieben und Geschrei bei Racht nennt man den wilden Jager oder das muthende heer. Biele bleiben jedoch auch - Standungel, wie Goldammer, Sperling, Zaunkonig, Goldhabneben, Gime vel, Meife, Specht, Helfter, Sperber, Rebhuhn 2c. Wenn fie nur der Mahrung, nicht der Barme nachgeben, und daher fich wohl zusammenrotten, aber nicht eben sud: lich, fondern bald in Diefe, bald in iene Gegend fliegen, heißen fie Strichvogel, Zeißige, Banflinge, Bachftels gen, Lerchen, Schnepfen, Enten zc.

Die Bögel werden sehr von Läusen und Milben, ins nerlich von Eingeweid; besonders Bandwürmern geplagt. Der Schaden den sie anrichten, ist gegen den Rugen den sie stiften, gering. Wieviel Aas zerstören nicht die Raub; vögel, wieviel Raupen die Sperlinge? Ueberhaupt muß man als Regel annehmen: leben lassen, was lebt, wenigst das Vertilgen nie zu einem Gesetz machen. Wer Schaden leidet, mag theilweis tödten.

Eintheilung.

Die Eintheilung der Bögel in natürliche Sippschaften ist schwer, weil ihr Bau sehr übereinstimmend ist. Wir gründen sie weniger auf die außere Form, als auf Entstes hungs, und Lebensart.

- a. Blinde, der Megung bedurftige Bogel Refthocker.
- I. Ordnung. Quallenvögel, Meisen; Schnabel ahle, pfrieme und tegelf., teine Zwischenkieferkerbe, schwache Sangfüße, kurzer Hals, helle Karben, viel grun und grau, fressen Gesame, Kerfe und Honig.
- II. Ordnung. Lechvögel, Raben; Schnabel mäßig, pfriem; oder hakenförmig, eine Zwischenkieferkerbe, kurzer Hals, Gangfüße meist stark, morden Kerfe oder höhere Thiere, grau und schwark, auch bunt.
- III. Ordnung. Kerfvögel, Spechte; Aletter: oder Wendzehen, Schnabel lang oder sehr diek, grad keils förmig, oder von Wurzel an hakensörmig, fressen Werstarven, Obst., Kerne und morden, meist lebhaft grun, roth, blau, schwarz, auch bunt.
 - b. Sehende, fich felbst nahrende Junge Pippel.
- IV. Ordnung. Fischvögel, Auken; maßiger, mehr lans ger Schnabel, mäßiger Hals, kurze Schwimmfüße, meist Schnabelhaut, fressen meist Fleisch, geschäckt, weiß, schwarz, grau.
- V. Ordnung. Lurchvögel, Reiher; langer Schnabel, langer Hals, lange Badfüße, fressen Fleisch, ges schäckt, weiß, schwarz, grau.
- VI. Dednung. Bogelvogel, Huhner; furzer Schnabel feilformig, maßiger Hals, furze, starke Sangfuße fressen Körner, bunt.
- VII. Ordnung. Suckvögel, Trappen; kurzer Schnas bel, eckig, mäßiger Hals, lange Wad, und kauffuße, fressen Gesäme, bunt.

I. Ordnung.

Quallen vogel - Meifen.

Refthocker, schwache Gangfuße, Schnabel ohne Die Rerbe an der Berbindung des Zwischenkiefers mit dem Dberfiefer, alfo neben der Spige (viele Rerbelungen mos gen da fein), ablformig und dann lang, pfriemformig und Dann maffig, fegeiformig und dann turg, erfte faugen So: nig oder fuchen Rerflarven, zweite fuchen Rerflarven und Rerne, britte freffen bloß Rorner. - Sieher fellen wir Die frechtartigen Bogel mit drei Beben nach born, wie Trochilus, Certhia, Upupa, Sitta, und die sogenannten-Mandervogel (Passeres), welche nicht nach Rerfen fchnavs pen, fondern bloß Korner oder hochftens Raupen, Maden angreifen, mas man nicht morden nennen fann, Rine fen , Kernbeißer , Meifen , Ammern , Tauben. Die erften leben meift im beißen Gurtel, Die andern überall, find alle fleine, fcmache Bogel mit fehr schwachen Rufen, Die nichts packen und gerreiffen fonnen. Die Tauben find bei meis tem die größten, wenn man nehmlich auf die Daffe des Leibes, nicht auf das Gesperre des Gefieders fieht.

1. Sippschaft. Meisenmeisen - Grimper.

Schnabel ablformig, lang, jart, meist gebogen, meist Nasenspalt, Füße sehr schwach, sehr schones, glanzendes Gesieder, meist grun und roth, saugen Honig, oder fressen schenklich schon, meiste leben im heißen Gurtel, enthalten die kleinsten Bogel, alle sind sehr schwach, nisten in Baumlocher oder zwischen Uftgabeln.

1. Gattung. Trochilus, Kolibri; Schnabel fast nadels förmig, vorn mit Saugöffnung, Naslöcher hinten, schmaster Spalt, lange Schnellzunge, aus zwei verwachsenen Borsten, dient als Saugstempel, Leib sehr klein, 10 Schwanzs sedern, Juße schwach, sie und Schnabel in der Regel schwarz.

Alle haben einerlei Lebenkart. Die Nahrung fressen sie nicht mit dem Schnabel, wie andere Bögel, sondern mit der Zunge, von der man sogar behauptet, daß ihre zwei Fåden hohl seien wie die sogenannte Rollzunge der Abendsfalter, und daß sie auf ähnliche Art die Honigsäste aus Blumen sögen, und daher der Schnabel gleichsam nur als Zungenfutteral da wäre, was wir nicht glauben. Wohs nen nur im warmen Amerika; es soll auch geben, die Kerse fressen. Man glaube etwa nicht als wären die Schnabels belhälsten zu einer Röhre verwachsen.

- 1. Schnabel vorn ftumpf.
- a. Mellisuga, Orthorhynchus; Schnabel grad.
- 1. Art. T. minimus, Muckenvogel; kleinster, nicht viel größer als hummel, 1111 l., 20 Gran schwer (?), Schnabel 4111 l., oben grungoldig, braun, unten graus weiß, Flügel veilchenbraun, Schwanz blaulichschwarz, glanzend, Seitenkedern des Schwanzes grau, Juße braun, In ganz Sudamerika, Jamaika.
- 2. Art. T. Colubris, gemeiner R., Rubink.; 3"l., Schn. 3", oben und 2 mittle Schwanzk. goldgrun mit Kuppferglanz, unten grau, Kehle und Hals rubinroth, Schw. purper, gablig, Ws Kehle nicht rubinroth, fondern nur braun gesteckt, Schwanzkpiten weiß. In Nordamerika, Karolina gemein, geht bis Kanada, sogar bis Bai von Gaspe, brutet auch bei Quebeck und Halifax, kommt Frühzlings nach Pensplvanien, zieht Herbsts nach Süden. Leben von süßen Honigkäken, meist langröhriger Blumen, z. B. Monarda, Convolvulus, Impatiens noli tangere. Setzen sich nicht auf die Blumen, sondern schweben beständig darzum oder darüber wie viele Bienen oder Abendsalter mit Sesums, sind nicht scheu, lassen auf zwei Schritte einen herbei kommen, sliegen aber dann pfeilschnell davon, zanz ken sich oft um eine Blume, und sliegen pfeilschnell mit

großem Geschrei senkrecht in die Hoh, oft auch so durch die Fenster in Stuben, zwitschern auch wie Sperlinge oder Pippel, fressen keine Kerse und Früchte, gleich den andern; man kann sie aber einige Wochen mit Honigwasser erhalten. Bauen das kleine Nest von Baumslechten an Baumzweige, manchmal auch an Gebüsche, Tabaksstengel, an die Hülssen von Hibiscus esculentus, süttern es aus mit Wolle von Verbascum Thapsus, Yucca filamentosa, auch mit Flacks, Hans, Haaren, legen 2 elliptische Sier wie Erbse. Dieß ist die Norm aller Lebensart.

3. Art. T. rubineus, Smaragd, Nubink.; 41111., Schn. 1111, er und Hüße schwarz, oben goldgrün mit Kux pferglanz, Kehle rubinroth, Decks und Schwungsedern gelbroth mit braunem Rand, Schwanz braunroth, Feders ränder goldig grünbraun, zwei mittle Schwanzsedern kürzzer. Brasilien, Guiana: amethystinus; Kajenn: viridissimus; 2111., goldgrün, Tabago: rusus, Kragenk.; 3111., oben braun, Scheitel goldgrün, Kehle, Brust ruzbinroth, Decksedern grün, Schwanzse braun, W. oben goldgrün, Kehle rothgesteckt. Bis Rordam. Sind wie gemeine: ornatus; meist grün, auf Scheitel und hinter Ohren Federbüsche, weißes Steißband. Kajenn: oristatus, Haubenk.; 3111., grün, Schwanzseiten schwarzse hlauer Federbusch, Hosen braun, Kajenn: auritus; 42111., grün, schwanzseiten schwarzse halster, violette Ohrbüschel, Kajenn.

4. Art. T. moschitus, Topaskubink.; schönster, 3½"l., Schn. ¾, oben, Bauch, Seiten braun, Scheitel und Nacken rubinroth, Kehle, Hals topasgelb, Schwanz purper, 2 mittle Federn kürzer, 2 weiße Flecken am Bauch. Brassilien, Surinam, Kurassao: ruber; rothbraun, hat wie der das Gewöhnliche keinen Glanz, Surinam, Guiana: leucogaster: bicolor; blau und grün, Sadelup: mellisugus, goldgrüner K.; 3"l., goldgrün, Schenkel, Schwung:

federn, Hofen braun, Schwanz schwarz, After weiß, Kas jenn, Domingo: mellivorus; 4" l., oben grun, Hals goldblau, weißes Band, Flügel braun, Surinam.

b. Polytmus ; Schnabel gebogen.

- 5. Art. T. thaumantias, Wunderf.; 3" I., grünvio, lett, Fl. braun, weißer Bauchsteck, Sudam., Br.: venustissimus; blau, vorn farmennroth, Fl. schwarz, Mexico.
- 6. Art. T. Mango, mexicanischer N., 4" l., oben goldgrün, unten und Seiten schwarz, blauer Zwischensstreif. Mexico, Brasilten, Domingo, Jamaika, Rest aus Baumwolle auf Rußbaum (Iuglans baccata), zwei weiße Eier: forsicatus; 7" l., grün, unten weiß, Scheitel blan, Schwanzf. braun, Sch. gablig. Jamaika: Polytmus; 10" l., Schn. 1", gelb, fast grad, Leib grün, Fl. braun, Rand weiß, Schwanzf. chwarzlich, ungleichlang. Süddamerika, Suiana, Kamaika.
- 7. Art. T. Pella, Topask., Riefenk., Leib wie Zaunskönig, kånge bis End der langen Schwanzsedern 6—8", Schnabel 12" l., Ropk, Nacken, Kragen schwarz, Kinn, Rehle grüngoldig, Brusk, Rücken, Decksedern, Schwanzroth, Bürzel goldgrün, Schwungkedern und zwei mittle, långere Schwanzsedern purper; Weibchen sast goldgrün, ohne die 2 långern Schwanzsedern. Surinam. T. paradiseus; 9" l., roth, Fl. blau, 2 långere Schwanzse, in Mitte, Federbusch. Mexico.
- 2. Nectarinia; Schnabel sichelformig, rundlich, spisig, vorn mit Saugoffnung, rohrige Schnellzunge mit saferiger Spise. Es scheint, als wenn hicher alle ausland dischen Baumläuser, Certhia gehörten, halten sich in der heißen Zone auf. Die Schwanzsedern dieser und der ein gentlichen Kolibri haben weiße Spisen bei den Weibchen.
 - a. In der neuen Wele. f i min A fin sollie 1825 g
 - 1. Urt. N. Certhia coccinea, Polytmus, farmefinge

ther Honigsauger (Kolibri); Größe wie Sperling, 6" l., sehr schön, Schn. sehr frumm, hat vorn eine Saugösst, nung, scharlachroth, Fl. und Schwanz schwarz, auf Decksedern weißer Fleck, bei manchen um den Kopf Gelbes. Häusig auf Sandwichs Inseln, heißen Eee-eve, und aus ihren Federn werden die so bekannten prächtigen Fesderkleider verfertiget. Die Mäntel werden von diesen Fesdern über und über bescht, auch machen die Frauen Halesschnüre eines Daumensdick davon, winden bei seirlichen Länzen dergleichen zu Dugend um den Kopf. Nach dem Bau des Schnabels zu urtheilen, muß er Honigsäste aus Blumen saugen, wie alle sogenanten ausländischen Baumsläufer, die daher mit Recht zu den Kolibrien gehören, wosssürer, die daher mit Recht zu den Kolibrien gehören, wosssürer, die daher mit Recht zu den Kolibrien gehören, wosssürer, die daher mit Recht zu den Kolibrien gehören, wosssürer, die daher mit Recht zu den Kolibrien gehören, wosssürer, die daher mit Recht zu den Kolibrien gehören, wosssürer, die als besondere Gattung, Nectarinia auszustellen, will uns nicht behägen.

Bu den Reierkleidern nehmen die Ginwohner von De Wahi noch die Federn von Merops niger und der folgens Den Urt, wodurch ein wunderschönes Farbenspiel entsteht. C. obscura; 7" l., Schn. 13", sichelformig, Unterschnas bel Thurger, über den Rasidchern eine Saut (wie Certhia fam.), olivengrun, Il. und Schn. dunfel, braunes Salfe Gemein auf Sandwichs Infeln, heißt Afaicarua, mit vorigen ju Federfleidern, alfo fcharlachroth, gelb, grun und fcmarg: pacifica; 811 1., oben fcmarg, Schule tern, innerer Flugelrand, Sals, Burgel, After dunkels gelb, Schwang, untere Deckfedern schneeweiß. Auch auf De Wahi gemein, heißt huhu: coerulea; 4" l., blau, Salfter, Reble, Deckf. und Schwang ichwarg, Schnabel giemlich grad. Rajenn, Reft febr funftlich, aus Grashale men, innen weiche Stoffe, Form wie Retorte, hangt am End eines schmachen 3weigs. Sals 1'1., Loch unten, das eigentliche Rest oben, so daß der Bogel von unten hinauf friechen muß, daher fehr ficher vor Schlangen und

Alffen: cayana; 4"l., hellgrun, Reble braunroth. Ras jenn: Spiza; wie Finf, grun, unten blau. In gang Sudamerifa, gehore ju Merops: flaveola, Zuckervogel; wie Zauntonia, fchwarz, unten gelb, Salfter und an Seis Jamaifa, Martinich, Rajenn, St. Domingo, fchreit nur Bi gi wie Rolibri, fteckt den Schnabel in Spals ten des Zuckerrohrs, um den Saft ju faugen. C. carunculata; 8"1., Schn. 1"1., wenig gebogen, Junge lans ger, zur Salfte in 4 Kaben getheilt, an Reble ein Rleifche lappen, Gefieder grun, Bruft roftfarben. Auf Freundschafts: infeln in Gudfee der einzige, aber angenehme und laute Singvogel: cardinalis; 4" l., Schnellzunge, vorn Salbe lange gewimpert, fcwarz, Ropf, Sale, Bruft, Ruckgrath Scharlachroth (Specht?). Auf Insel Tanna im Weltmeer nicht felten, faugt Blumenhonig: sannio, 7" l., wie kleine Droffel, Raslocher mit haut bedeckt, Bunge scharf, vorn pinfelartig, grun. Auf Reus Ceeland, fingt angenehm, und fo verschieden, als ahmte er anderer Bogel Stimmen nach, foll mit der Stimme des Merops novae Seelandiae übereinkommen: Merops novae Seel.; 11"1., Schn. 11", frumm, Bunge born gerfafert, mit Mund gelb, Gef. gruns lichschwarz, Salstrause von zerschliffenen Redern, weißer querer Ruckenstreif. Beißt Poe: Bogel und Rogo, ftebt in großem Unsehen, fingt und schmeckt angenehm: niger; wie Lerche, 14" l., Raslocher mit haut bedeckt, Schn. 11 1. frumm, fpigig, Junge gerfafert, fchwarz, After und unter Flugeln gelb, Schwang 7" l., feilformig, aus Bere Zehen verwachsen. Auf Sandwichsinseln in Menge, man rupft ihnen die gelben Federn aus ju Federfleidern, und lagt fie wieder fliegen. Aus bem Schwang Fliegen, wedel, wozu ein Armknochen eines erschlagenen Feinds den Stiel liefert.

b. In der alten Welt, haben meift langern Schnabel. 2. Art. Certhia sperata; 4/11., Bunge gefvalten, oben purper, Rouf, Sale, Steif violett, Bruft roth, Bauch olie venfarben, Schmangf. braun, gelbrothgefaumt. Auf Phie lippinen, fingen wie Rachtigall: chalybea, scarlatina; wie Rothkehlchen, 5%" I., oben goldgrun, Bruft roth, an Grange blauer Streif wie halsband, unten graugelb, Schwang fchwarg. Borg. dgh., lebt von Sonigfaft und fleinen Rliegen: unfere Stubenfliege ift ibm ju groß, wird in Rafigen gehalten, und foll artig fingen: capensis; mahrscheinlich deffen 2B.: pusilla; vielleicht ein jung Auch senegalensis und philippina hieher, und viels leicht alle feche lette nur Abanderungen einer Art: vioiacea; 6" l., violett, Burgel braun, unten gelb. Borgeb. D.a.h., Reft febr funftlich, locker aus feidenartigen Stofe Wie?: famosa; wie hanfling, 9"1., Schn. 13", Bunge gleichlang, goldgrun, schwarzes Salfter, unter Achseln gelber Fleck, Schwanz schwarz, 2 Mittelf. viel langer. B.ogh.: cruentata; oben schwarz, 3 rothe Flex cken, unten weiß. Bengalen: Sovimanga; Madagaskar.

2. Gattung. Merops, Spint, Immenfresser; Sporn, drei Zehen vorn, außere gang verwachsen, Schnabel mäßig, zart, schwach gebogen, spißig, vierkantig und zusammens gedrückt, Naslöcher rundlich, hinten unter Federborsten, Zunge mäßig, unzerfasert. Meist in der alten Welt, leben von Kersen, besonders Bienen, und kommen deshalb, bes sonders in südlichen Ländern, auch selbst in Deutschland vor Bienenstöcke, leben aber übrigens, und nisten wie Eiss vogel in Userlöcher. Harnblasenzipfel 1½" l. Die mit zers faserter Zunge, krummem Schnabel bei Nectarinia.

1. Art. M. Apiaster, gem. J.; 10" l., Schn. 13", gelb, braun mit grun, Schwanz blaugrun, unten blaugrun, Flügel grau, braunroth, Kopf, Hals braun, schwarzes Half

In Europa, nicht in England, halten ter, Reble gelb. fich mehr in fudlichen Strichen auf, besonders Griechens land, Stalien, Palaffina, niften auch im füdlichen Deutschland, freifen aber auch in Truppen ju einem Dus Bend und mehr felbst Sommers ins nordliche, richten bes fonders große Verheerung unter den Maikafern an, und nuten daber reichlich, was fie etwa den Bienenftocken Schaden, fangen fie, wie auch Cicaden, Bremfen (Tabanus) im flug gleich den Schwalben, verzehren fie aber figend, geigen fich indeg nicht jabrlich. Diffen in die Sandflip; pen der Donau, in Uferlocher wie Uferschwalbe und Eis; vogel, legen auf Moos 7 weiße Gier. Auf Randia befonders haufig, wo fie mit an einen Raden gebundenen mit Ungel versehenen Cicaden von Knaben wie Rainschwalben gefangen werden, am baufigften im fudlichen Rugland, wo Die Ufer oft wie Baben durchlochert find, ziehen daselbft, pfeifen wie Pfeifente Sififrui, fliegen immer wie Mauer, schwalben schwimmend und schwenkend in der Luft herum. Die Restlocher machen fie zuerst fenkrecht, dann foblig, alfo wie Schacht und Stollen. Sollen auch Gefame freffen.

Abart. M. congener; größer, ebenso, Kopf gelb, um Straßburg: viridis; wie Sperling, grün, Bengalen, Java: superciliosus, persicus; 12" l., grün, vor und hinter den Augen weißes Querband, dazwischen schwarz, Madagaskar, hier Patirich, am kaspischen Meer: novae Seelandiae und niger bei Nectarinia.

3. Gattung. Certhia, Grieper, Baumläufer; Schnabel, tang, dunn, krumm, zusammengedrückt, spisig, Schwanzsteif, Junge knorpelig, spisig, Naslöcher hinten, lang, oben mit haut bedeckt, 12 Schwanzsedern, Ichen unverswachsen, Sporn lang. Harnblasenzipfet nur Spur.

1. Art. C. familiaris, gem. G., fleiner Grausp., Baum, flette; 5211., 5 Quintchen schwer (faum mehr als Gold,

bahnchen), Schnabel fichelformig, oben grau mit fcmarg, weiß und gelb gesprenkelt, unten filberweiß, Burgel und Schwang braungelb, Schwungf, bunfelbraun, gelb gerans det, Spigen weiß, gelbweißes Querband. Ueberall in Europa in Balbern und Baumgarten, an Baumftammen, an denen er mit Leichtigfeit binauflauft. Er ift zwar nicht scheu, und lafit fich mit bem Stock todt schlagen, jedoch fieht man ihn nicht oft, weil er, sobald er jemand gewahr wird, um den Stamm berum lauft. Rliegt er weg, fo findet man ibn ficher unten am Stamm eines andern Baums, weil er feine Mufferung immer unten anfangt. Er fucht Kerfeier und Larven unter den Blechten und in den Rigen, daber er im Winter den Obstgarten febr nug; lich ift. Auch Sichtensamen frift er. Gein Reft baut er febr fruh gern in die Rluft zweier naben Baume, auch in Baumlocher, legt 6-0 Gier, schneeweiß, braungedus pfelt. Wandert nicht, verläßt aber im Berbft die Balder, fommt in die Ebenen in Garten und an Baffer mit Weis denbaumen, mo er an deren Rinde Nahrung findet. Stands voael, fdreit beim Rlettern bell Bib gib gigib! M. grifft im Krubjahr dilm delm. Auch in Affen und Amerika.

b. Tichodroma, Certhis, Schopper; Schnabel lang, frumm, rundlich, Naslocher lang, hinten mit haut bes beckt, Schwanz schlaff.

1. Art. C. muraria, Mauerspecht; wie Sperling, 6"l., Schn. 1½", am End schr gebogen (fast wie Wiedz hopfs), aschgrau, Scheitel ins Braune, Kehle schwarz, Dects. rosen, Schwungs. und Schwanzs. schwarz, braun, und weiß, W. Kehle weiß. In Europa, aber überall selzten, nur paarweiß, in zersörten Gebäuden, an alten Mauern, wo sie Kerse, hauptsächlich Spinnen fangen, in Deutschland hin und wieder, nicht in England. Hat eine laute, melodische Stimme. Strichvogel, lebhaft, klettert

immer hupfend, Flug furg, unsicher. Nest in Felsenlo, dern, auch in Schädeln der Beinhäuser. Richt schen.

4. Gattung. Upupa, Wiedhopf; Schnabel lang, dunn, rundlich, gebogen, Masiocher hinten, vval, offen, Zunge furz, ganz, stumpf, Mittelzeh mit der außern, hinten vermachsen, Sporn langste.

1. Art. U. Epops, gem. B.; 12"1., Ochn. 27, wiegt 6 loth, Bunge dreifantig, fist tief im Munde, oben fchwarg. und weiße Bander, Bruft und Bauch weiß, Sals, Deckf. rothbraun, Schw. schwarz, mit querem, weißem Wins felband, nur 10 Kedern, auf Ropf Kederfecher, aus 2 Reis ben Federn 21"l., gelb, Spigen fchmarg. In Balbern von Europa, Affen und Afrika, von Lappland bis Boah. und Cenlon. Bandern, fommen im Fruhjahr vorm Gucfe guck, daber Ge:lafei, einfam, fogar felten paarmeis, in Alegnyten haufig, bauen in Rairo auf Die Baufer. Geht meift auf dem Boden und nickt beständig, der Federbufch felten aufgerichtet, nur wenn er erschreckt oder fonft aufs mertfam wird. Läuft fehr hurtig, lagt dabei die Rlugel hangen. Scheu, munter, luftig, Blug fanft, ftill, viel Rlugelichlag. Schreiet Frublings und Berbits huphuphup, jo jo, to to! im Bobibehagen auch weck weck! Sagt man ibn auf, fo fliegt er auf den nachften Baum. Rrift borguglich Erde, Mais und Mistafer, Maulmurfsgrillen, Maskafer ic., daber er auf Biefen, befonders weiten Bald, plagen den Mift und das Alas durchwühlt. Sieht er eis nen Raubvogel, fo buckt er fich auf den Boden, breitet Schwanz und Rlugel fo weit aus, daß fie eine vollige Scheibe um den Leib bilden, legen den Ropf auf den Rus cken und ftreckt den Schnabel in die Soh. Unter eine Restdecke von Ruhmist legen sie auf eine schwache Unterlage von Genift und Federn 4-5 Gier, wie der Rebhuhner, långer, rothlichgrau, auf boble Ruppen abgeffuster Vaumstämme, manchmal in fremde Nester, auch wohl in Mauerlöcher. Weil die Jungen den Koth nicht aus der Höhle wersen können, scheint es, er baute das Nest von Koth; der Gestank des Nestes kommt daher: allein die Bögel stinken von Natur, fressen Kerfe, Würmer, nicht Koth oder gar Menschenkoth. Man kann sie erhalten, wenn man ihnen anfangs Mehlwürmer vorwirst, nachher gewöhnen sie sich an Fleisch und Brod, sausen, werden sehr zuthätig, ausmertsam und folgen ihrem Ernährer über; all hin. Von Harnblasenzipfeln auch nur ein Höcker wie bei Spechten: capensis; 16"1., 8 koth sch., Junge faserig, kleiner Federbusch, oben braun, unten weiß, 12 Federn im Schwanz, im Oberschnabel an Spike eine Kerbe, lebt von Samen und Veeren, und gehört wohl nicht hieher. In Wäldern von Vogh., Madagaskar, Burbonsinsel.

Die übrigen Arten weichen sehr ab, und heisen Bastard immenfresser, Promerops. U. promerops, Merops caser; wie Lerche, oben brann, Bürzel grün, Brust röthlich, Bauch weiß, 12 Schwanzs., 1'l., Zunge so lang als Schnabel. Ausm Borgdgh. gemein: magna; sehr schön, 4'l., Leib nur wie Taube, Schw. 28"l., er 12 Federn, Schn. 3"l., schwarz, Kopf, Hals, Bauch schillernd grün, Schultersedern sichelsörmig, eine Jahne sehr schmal, Spige 3"br., goldgrün, unter jedem Flüsgel noch ein Büschel besonderer, langer, sischgrätähnlicher Federn, an jeder Seite des Schwanzes 5—6 Sichelsedern mit ungleichen Fahnen. Neus Guinea, wird wie der Pasradiesvogel zum Putz gebraucht, und daher verstümmelt und zugestutzt, wovon obige Form vielleicht eine Folge ist: fusca; 22"l., ebenda.

2. Sippschaft. Rabenmeisen - Rlener.

Schnabel pfriemförmig, mäßig lang und ftark, Mass löcher hinten, rundlich, Zunge kurz, Gangfüße (Zehen

frei, nur das erste Gelenk verwachsen), fressen Kerne und Rerstarven, schwache Füße, Gesieder meist aschgrau, nisten in Baumlocher. Sind klein.

1. Gattung. Sitta, Kleiber; ein Sporn, drei Zehen nach vorn, an Burzel verwachsen, Jukwurzel bestedert, Schnabel mäßig, grad, langkegelfdrmig, spiklg, Rastd, cher hinten, rund, klein, mit Federborsten bedeckt, Zunge kurz, Spike hornig, dreispaltig, 12 Schwanzk., sehr steif, klettern sehr leicht an Säumen auf und ab. Stehen zwischen Spechten und Meisen.

1. Art. S. europaea, Spechtmi. Graufp., Baumpicker; 6"1., 2 loth fcm., Schn. fart, 3"1., blaulichgrau, untere Deckf. bochgelb, Schwungf. braun, daran ein schwarzer und ein weißer Rleck, schwarzes Salfter, Stirn blau (M.), Schwang schwarz, an Spige weiß, Fuße gelb. In Laub: holzern, leben von Kerfen, Raupen, auch von Bucheln und Saselnuffen, die fie wie die Meisen offnen, indem fie fich darauf stellen und picken bis fie brechen, bewegen ben Schwanz oft, wie Bachstelze. Zwar allein, aber auch in gangen heerden befonders herbits und Winters, meift in Gefellschaft der Rohl, und Blaumeifen, ganten fich heftig. Legen in Baumlocher auf Holzmehl oder Laub, befonders in 3 Stucke gerbiffenes Eichenlaub, 6 weiße Gier mit blute rothen Flecken, die an einem End mit rothlichgrauen gut fammen fliegen, befprist, bruten fie abwechselnd in 14 Za: gen aus, zweimal des Jahrs. Ift der Eingang zu groß, fo wird er mit Thon verengert, verfleibt. Stoft man mit einem Stock an den Baum, fo gischt das B., lagt fich auf dem Rest rupfen. Wandern nicht, fommen Winters in Barten, auch in Scheuren, Schlafen nicht auf Zweigen, fondern in Lochern, schlafend ftrecken fie den Ropf aus und abwarts, rufen bell bu der dur dur! beide locken deck deck deck! Bur Paarungszeit geben sie besondere Tone

von sich. Nicht scheu, sint nicht still an den Baumen, sondern läuft beständig, um die Kerfe mit dem Schnabel, nicht mit der Junge zu fangen. Fliegt auch schnell. Im Zimmer kann man sie leicht mit Hanf, Hafer, Gerstenz schrot, Brod erhalten, was mit den Spechten schwer halt. Sie verstecken einen Theil davon, auch thun sie es wild mit Hafelnussen, Bücheln, Hafer zc., und zwar stecken sie sie in Baumrigen. Hacken löcher in alles Holzwert, bas den sich gern. Werden von der Hippodosca geplagt wie die Schwalben. Leicht zu schießen, gehen auch auf die Heerde und selbst in die Meisenschläge. Ist auch in Russ land, Norwegen, Kamtschatka, Indien. Sitta minor ist feine besondere Art.

Es gibt auch fehr ähnliche in Karolina (carolinensis): major; 8"l., größte, Naslöcher rund, grau, Jamaika, frißt Würmer und Wanzen: chinensis; rostig, unten weiß, schwarzer Federbusch, schwarzes Halfter, an Backen rosther und weißer Fleck. Wird in China wegen seiner Schönheit in Käfigen gehalten, mit gesottenem Reiß ges füttert, man sieht ihn oft auf chinesischen Lapeten.

b. Xenops genibarbis; 4"l., braun, unten grau. Brafil. 2. Sattung. Kottler, Dendrocolaptes; Mittelding zwischen Specht und Grieper, Zehen getrennt, Schnabel mäßig, messersbrmig, grad, spißig, Nassocher rundlich, hinten, offen, Zunge kurz, spißig, 12 steife Schwanzf.

1. Art. Oriolus Picus, Talapiot; 7"l., Schn. 11", braunroth, vorn weiß gesprenkelt, Bauch braun, Schw. 2"l., abgerundet, Federschäfte scharftielig wie bei Spechsten. Guiana, klettert die Bäume hinauf wie Baumläuser, aber Schnabel grad, unterstüßt sich durch den Schwanz, bricht wie Specht die Ninde auf, um die Kerse zu bekommen: Gracula cayennensis, Griepersp.; 10"l., Schn. 13", stark, etwas gebogen, gelbroth, unten gelblich, überall

mit dunklen Querstreifen, Fl. und Schw. einfarbig gelb; roth, dieser keilformig, 4"l., Schäfte länger als Barte. Suiana, klettert auf Baume wie Specht, weicht aber in Geskalt von ihnen ab.

- 3. Gattung. Oriolus, Bullau, Pirol; Zehen frei, Sporn lang, Schnabel mäßig, grad, lang kegelformig, sehr spigig, zusammengedrückt, Kerbspur, manchmal Spige etwas ges frummt, läuft nackt in die Stirn, Naslöcher klein, runds lich, hinten, halb mit Haut geschlossen, Zunge gespalten. In Amerika, zahlreich, gesellig, lärmend, gefräßig, Körsner, Früchte, Kerfe, selbst Bögel, und werden daher theils zu den Naubvögeln gezählt. Vauen kunstliche Hangnester wie Meisen, und hängen sie an die äußersten Enden der Zweige, wie Goldhähnchen.
 - a. Stirn, End des Schnabels spigig Trupiale.
- 1. Art. O Icterus, Coracias Xanthornus, gem. L.; wie Schwarzdrossel, 9"l., Augen kahl, Gesteder hochgelh, Ropf, Kehle, Rucken, Schwanz, Flügel schwarz, auf Fl. 2 weiße Bander. Bon Karolina bis Brasilien, auf Karaiben, Jamaika, hüpft wie die Aelstern, gleicht in Gezbarden dem Staar, lebt von Kerfen, zerreißt aber auch Bogel, sehr behend, kühn, zornig, packt selbst Menschen an. Zahm, gelehrig, man halt ihn in Hausern, damit er die Kerfe wegfresse. Nest eine Walze am End eines Baumz weiges, bisweilen an einem Baum eine Menge in der Rahe der Hauser: Japacani; wie Staar, schwarz mit gelb und weiß, Brasilien.
- 2. Art. O. phosniceus; wie Staar, 8"I., schwarz, Schultern roth. Mexico, Karolina, Birginien bis Neus York. In Luisiana fangt man im Winter manchmal in einem Neizug über 300. Man streut ihnen Neiß. heißen Mais die b, weil sie in die noch weichen Kolben Löcher picken, wodurch sie faulen, auch den gesäeten Mais wegs Okens NG. III Bd. Ebgsch. 2 Abth. Bb

fressen, den man deshalb vorher in einen Absurd von weis ßer Nießwurz einweicht. Nisten in Schilf oder in Sumps; sträucher einige Schuh vom Boden. Abart: O. americanus; 7"I., schwarz, Kinn, Kehle, Brust, Flügelrand roth. Buiana, Kajenn, singen angenehm und harmonisch, ah; men auch anderen Gesang nach. Nest von hen udgl., walzig, 4—5" Durchmesser, an hohen Aesten schlanker Bäume von Wind hin und her bewegt: guianensis; W.

3. Art. O. Baltimore, Baltimorvogel, Feuerb.; 7"1., feurig, bochgelb, Ropf, Sals, Rucken, Schwaf, fcmarg, auf Rlugeln weißes Band, zwei mittle Ochwangf, schwarz. Mordamerika von Ranada bis Maryland und Birginien. Reft beutelformig, aus weichen, pflaumabnlichen Stoffen, mit Fåden an die 3weige des Ahorns und der Tulpenpaps pel: spurius; vielleicht Weibchen, fo varius: Bonana, Pifangv.; 7"l., Schn. 10", fcmarg, unten gelbroth, Ropf, Sals, Bruft braun. Martinich, Jamaifa. Reft fonderbar, besteht aus Blattern und Rafern, bat die Form des vierten Theils einer Rugel, wird fo an ein Pisangs blatt geheftet, daß diefes mit eine Wand des Reffes aus; macht (alfo wie Ochwalbennest): nidipendulus; wie bos riger, mehr braun, baut an Zweige bober Baume, Reft aus Salmen oder von den haarabnlichen Faden des Alts nannsbarts (Tillandsia usneoides), alfo von vorigem ver? fcbieden: Xanthornus, fleiner Pifangb.; 7"1., bellgelb, Reble, Rlugel, Schwang schwarg, Deckfedern und Rlugel weißgerandet. Jamaifa, Mexico: dominicensis; deffen 28., mehr schwarz. Domingo (Jungfern) hangen die beutelfors migen Reffer mit Scheidwanden an hohe Zweige gern übers Baffer, fingen wie der gemeine Bogel Bulau, fchreien aber auch fo durchdringend wie Aelfter: Jamaicaii; o"l., bellgelb, Ropf, Sals, Flugel, Schwanz schwarz, weißer Klugelfleck. Brafilien, Reft aus garten Salmen mit Sags

ren ausgelegt mittels langer querlaufender Fåden an ein Pisangblatt wirklich genaht: melancholicus; Größe, Fårsbung, Sporn wie Lerche, Mexico, Rajenn: chrysocephalus; Amerika: viridis, Pfeifer; 7"l., olivenbraun, Bürstel, Bauch, Seiten, Deckf. ins Grüne, Flügelrand hellsgelb, Schwanz rund. Domingo, pfeift laut: furcatus; schwarz, Gabelschwanz, Mexico.

b. Stirn : End des Schnabels rund — Cassicus.

4. Art. O. persicus, Japu; größer als Schwarzdrost sel, Schn. 1½"l., schwarz, Burzel und Bauch hellgelh, goldgelber Flügelsteck, Schn. gelb, Füße schwarz. Brassilien, Kajenn, von ihnen die fünstlichsten Nester in Samms lungen, wie Netorte, 1½'l., aus Gras, Roßhaaren, Schweinst borsten, auch aus den Fäden der Tillandsia usn., Hals oben, ½' dicht oder unhohl, hangen oft zu mehren Hundert (400), an den Zweigs Enden eines Baums nah bei Wohnungen. Sollen des Jahrs wohl dreimal brüten. Ein ähnlicher lerne sprechen, lege 6 schwarzgesteckte Sier, lebe von Kerssen, jungen Vögeln, selbst jungen Hasen, hüpse und ducks den Schwanz.

5. Art. O. haemorrhous; 11"l., Schn. 1\frac{1}{4}, schwarz, Burzel hochroth, Schn. gelb, Wurzel dick, Füße schwarz. Brasilien, heißt Rassif, Guiana, gern am Wasser, schreiet wie Holzheher: cristatus; wie Aelster, 18"l., Schn. 2", start, hockerig, Wurzel nackt, Naslocher in Furche, Junge geferbt, schwarz, Burzel und Bauch braun, Schw. hells gelb, 2 mittle Federn schwarz, gablig, Federbusch und Schn. gelb, Kuße schwarz, Zehen ganz getrennt. Suris nam, Rajenn: ludovicianus; 10"l., schwarz mit weiß, Ropf und Bauch weiß, Nordam., Luisana, Hudsonsbai.

c. Bulaue der alten Welt; — abweichend, den Ras den ahnlich, Schnabel fürzer, stark, gewölbt, etwas ges bogen, mit Kerbe wie Drosselschnabel, ohne Federborsten, Zehen unverwachsen. Dieses gilt vorzüglich von unserer gemeinen Art.

6. Urt. O. Galbula, vielleicht Coracias G., gemeiner Bulau, Goldamfel, Pfingstvogel, Pirol, Beerhold, Wied, n alch, Weihrauch, Gelbling; wie Ochwangdroffel, 92/11., Schn. 14, Schw. 32, goldgelb, Flügel schwarz, gelbet Kleck, Schwang schwarg, Spike gelb, Backen schwarg, Schn. roth, Rufe grau, Augenstern roth, D. ftatt fchmarg grunlichbraun, matt, Schnabel mit faum merflicher Rerbe, Raslocher oval, offen, wenige Bartborften. Magen fleis fchig, Sarnblafenzipfel febr flein. Prachtiger Bogel im gangen gemäßigten Europa, wenig in England, Schwes Den, mehr in Finnland. In Deutschland überall, doch eben nicht haufig. Rommen erft im Mai, geben fcon im August in kleinen Truppen, über Malta alfo nach Afrika, auch am Bogh., in Megnpten, bei Ronftantinopel und In Borbolgern , Erlenbufchen , Garten , befons bers wenn die Kirschen reif find. Lieben diese febr, vers Schlucken fie ohne den Stein, Beine, Bogels, Sollunders, Sime, Erd : Beeren, Motten, Raupen, Rerfeier, fudlich Reigen, Maulbeeren. Muthig, fcheu, gankifch, fingen laut und oft den gangen Dag unter Laub verborgen, unges fahr wie Mifteldroffel, aber reiner, voller, doch weniger manchfaltig. Tone find a fis a fis a fis, afisafisda. Gene 6 Tone langfam, Diefe geschwind, lettes a eine Octave tiefer. Sidahia, Guigaia, Sugebigugraia! Locken Jo, Buloh, Angstgeschrei gräßlich Rraact! Rest sonderbar, 6" boch. 3 dick, wie Beutel, besteht außen aus hanf, Strob, Schafe wolle, innen aus garten Grasftengeln und Burgeln, 3wie Schenwand mit Flechten, Raupen ; und Spinnengeweben ausgefüttert, feten es in eine Gabel eines Gebusches oder Baums, deren Zweige nicht über Kingersdick find, und bevestigen es mit Fåden um die Zweige. Gier 4-5, fcmus

Blaweiß, mit fleinen, dunkelbraunen Rlecken ums flumpfe End, bruten 14 Tage, M. lost Mittags das 2B. ab. Junge bekommen erft im dritten Jahr ihr volles schones Geffeder, freffen glatte, grune Raupen, Motten, ausges flogen werden fie in die Beeren geführt, in Rirfchgarten. Mauen bor einem Gewitter. Schwer zu gahmen, nur mit Rirfchen einige Zeit zu halten, fterben bald. Ihrer zwei leeren in einem Tag einen Kirschbaum ab. Rach ihrer Uns funft follen feine Rachtfrofte mehr eintreten, aus ihrem Pfeifen prophezeit man Regen: O. Textor; wie gemeiner, hellgelb, Flügel schmarzlich, Ropf braun, in Sonne golde glangend, Ochn. hornfarben, Sufe rothlich. Genegal: capensis; 7"f., olivenbraun, unten hellgelb, Schn. und Ruse braun. Adgh.: coeruleus; fleinste Art, schwarz oder grau, Kopf, Flügel, Schwanz blau. Madras in Dftindien: oryzivorus, Reißbulan; g'l., Schn. farf. schwache Rerbe, lauft weit in die Stirn und ift da hockerig, Schwarg, vorn Burpurglang, Schwang 5"1., 12 Federn. Gei aus Rajenn?

d. Kernbeißer, welche vielleicht hieher gehören.
7. Art. Loxia philippina; wie Flachssink, 5"l., sast ganz gelb, Bürzel, Flügel, Backen und Schnabel braun, Füße gelblich, manche Nänder weiß. Auf Philippinen, West sonderbar, eine lange Walze, in Mitte kugelsdrmig, aus seinen Blattsasern, Eingang unten, Hohle in Rugel, hangt an äußerster Spize eines Baumzweiges. Aehnlicher in Abhstinien, Nest sei aber in sich gerollt wie Schale des Nautilus, hangt auch über Wasser: L. abyssinica; wie gem. Kernbeißer, Schn. auch so, hellgelb, Fl. und Schw. braun, Kopf, Brust, Schn. schwarz. Abhssinien, Rest ppramidensörmig, Dessnung an Seite, zwei Kammern, hangt auch an Spize der Baumzweige: pensilis; wie Sperling, sast ganz gelb, unten grau, After roth, Flügel,

Schwanz schwarz, gruner Stirnstreif. Madagaskar, Nest kunstlich aus Stroh und Binsen wie Beutel, Loch unten, hangt über Wasser, oft 500 an einem Baum. Das neue Nest hängen sie an das alte, so daß oft ihrer 5 an einander bevestiget sind. Wie es scheint auch in Siam, vielleicht der Toddy (Loxia totta?) hieher.

4. Sattung. Parus, Meise; Sangsüse kurz, Schnabel kurz, grad, gedrückt kegelförmig, spisig, Naslöcher hins ten, rundlich unter Federborsten, Junge spisig oder viers spaltig, Rlauen stark, hintere långste, Federn geschlissen, daher weich, klettern leicht, fressen Kerse und Kerne, Ges säme und Beeren. Magen sieischig, von Harnblasenzipfeln nur Spuren. Obschon klein, doch stark, muthig, lebhaft, posbar, nicht schen, hüpsen schief, leben in Sesellschaft, legen an ein Duzend Sier in Baum, Erdlöcher, auch in verlassene Elster, Sichhornnester; erinnern vielfältig an Spechte. Ufter der M. meist schwarz.

1. Art. P. major, Rohlm.; 6"1., Schw. 21, Schn. 1, olivenbraun, fchwarzer Streif am Bauch (beim B. furger), Ropf fcwarz, Schlafen weiß, Racken grungelb. In der gangen alten Belt, von B. d. g. h. bis Norwegen gern in Gebirg, besonders von Nadel: und Laubholz. Freffen Raus pen, Mucken, Bienen, Seufchrecken, Motten, Rerfeier, Puppen, Solzwurmer unter der Rinde wie Spechte, Bees ren, Ririchen, im Winter Sanf, Sichtensamen, Safer, Bucheln, Ruffe, Dbftferne, Bogels, Sollunderbeeren, for gar Mas. Gehr unruhig und ausgelaffen, todten felbft Bogel, und freffen ihnen das hirn aus, schleichen fries chend mit ausgebreiteten Flügeln auf den Vogel los, wers fen ihn auf den Rucken, Schlagen die Scharfen Rlauen in die Bruft und hacken auf den Ropf los. Locken fink, fink, fchnarren zizerh, fingen finichda, finichda - fiehdi, fiehdi. Sind gelehrig, bolgerne Rafige gernagen ffe, überschlagen

fich fast beständig, man läßt fie in der Rolle laufen, ein Rad dreben, an dem Bergleute treiben, oder ein Arbeiter fagt, fpalt udgl., auch lagt man fie nach einer am Saden bangenden Ruß fpringen. Damit futtert man fie. chen Winters herum und werden auf den Meifenhutten, nebst andern, ju Taufenden gefangen, mas bom Septems Einzel fangt man fie im ber bis December geschieht. Meifenschlag. In der Gefangenschaft freffen fie, mas auf den Tifch fommt, Brod, Fleisch, Speck, Talg, Gemus, Ras, Mobn, trinfen viel, baden fich gern, fingen faft immer, nur oft zu larmend. Legen ein Dugend gelblich; weiße, roftfarben gefprenkelte Gier, bruten abmechfelnd 14 Tage, Junge werden mit grunen Raupen geatt, brus ten zweimal. Die Kreugschnäbel find Auswuchse. im Zimmer ro Jahre. Abart: P. norwegicus; nichts Schwarzes am Ropf. Norwegen.

2. Art. P. ater, Schwarzm., Tannm., kleine Kohlm.; 4111., ½ koth schw., Kopf diek, Rucken aschblau, unten, ein Rückenstreif weiß, Kopf und Kehle schwarz. Es gibt weißgesteckte, und ganz weiße. In Schwarzwäldern in Menge, zieht Winters in großen Heerden herum, selten ohne einige Goldhähnchen, mit Haubenmeisen, nisten meist in die Erde in Mauslöcher, unter hohle Schwälle, selten in hohle Bäume, Nest nur eine unfünstliche Unterlage von Moos und Haaren; 8 weiße Eier voll leberbrauner Düpfel, schreien Zip! zist zist zist! und zidadidadiedi! wenig mes lodisch, leben übrigens wie die vorige, verstecken aber sorg, fältiger ihre Speise, werden ebenso und häusiger gefangen.

3. Art. P. coeruleus, Blaumeise; 5"l., olivengrun, unten gelb, Stirnring weiß, Scheitel blau, Kehle schwarz. Es gibt geschäckte und mit fahnenlosem Kamm. Häusig am Rhein, in Eichen, und Buchwäldern, in Rußland, Strichvogel, legt in Baumlöcher ein Dupend rothlichweiße,

braun gedüpfelte Eier, die Jungen lieben besonders die Waldkirschen, wird ebenso gefangen: cyanus, indicus, saedyensis; blau, unten weiß, größer als Blaumeise, Schwanz keilformig, lang. Im Norden, kommt manche mal nach Schlessen, zwitschert wie Spaß.

- 4. Art. P. cristatus, haubenm.; 43"l., mausgrau, unten weiß, schwarzes halsband, Federbusch. Nirgends häusig, in Schwarzwäldern, in Wachholderbuschen, nie über 6, meist als Anführer der Tannmeisen, oder Gold; hähnchen, nisten in Baumlöcher, Felsenklüfte, 10 weiße Cier, mit blutrothen, verstossenn Flecken. Lieben hanf; samen, werden nicht häusig gefangen, schreien besonders schnurrend Correty.
- 5. Art. P. palustris, Sumpfm.; 4½ 11., Schw. 2, rothgrau, unten weiß, Ropf schwarz, Schläfe weiß, Roble schwarz. Ueberall häusig in Laubhölzern, Gärten, um Leiche, selten in Schwarzwäldern, ziehen in kleinen Haus sen sehr schnell hintereinander als wenn eine die andere verfolgte, lieben Hollunderbeeren, Hans und Sonnenblus mensamen, verstecken, legten zweimal 12 Eier, silbergrau mit scharlachrothen Flecken in löcher von Weiden, Obste bäumen auf Heu und Haare, scheucste, werden nur in Meisenschlägen gefangen, schreien immer laut dia, dia! hist äh äh! Steht der Tannmeise nah.
- 6. Art. P. caudatus, Schwanzm., Pfannenstiel; 6"l., Schw. 3\frac{3}{4}, feilformig, schwarz mit weiß und roth, Scheis tel weiß, Ropf und Schnabel klein, Sesieder aufgedunsen. In ganz Europa, gern in Feldhölzern, sliegen hinter eins ander hoch mit großem Geschrei, Ji ji jund ge ge ge geh! locken Izirrrr! Segen sich alle dicht an einander auf einen Zweig oder unter Baumwurzeln. Zärtlichste Meisen, fressen Raupen, Spinnen, Baumwanzen, machen ein fünstliches Rest in Afgabeln, wie Tabacksbeutel ½ lang, 4" weit aus

Mode, Bolle, Saaren, mit Federn ausgefüttert, bat an Der Seite nur ein fleines loch, meift auf Cichen und Bus chen, gleicht einem Klumpen Moos; legen 12-15 weiße an einem End roth gedupfelte Gier, zweimal, fchliefen in 14 Lagen aus. Strichvogel, nicht ichen, leicht zu fangen, leben nicht lang, freffen Sanffamen, Der Schwang bleibt einem leicht in der hand: biarmicus, Bartm., Rohrm .: wie Rohlmeife, Schw. folang als Leib, braungelb, Bur, gel fchwarg, fchwarger Anebelbart 1"1., Schn. 2", etwas gebogen. In Affien und im Morden, felten an Deutsch; land an Geen, fressen Wasserkerfe und Samen des Schilfe robre, fliegen schnurrend, ruckweis wie die Schwanzmeis fen, fchreien fnips fnips, bauen zwischen Robrhalmen aus Grashalmen und Pflanzenwolle (von Bitterpappel, Typha) ein beutelformiges Reft, legen barein 5 blagrothe, brauns gefleckte Gier. Richt fcheu, leicht zu schießen.

7. Art. P. pendulinus, Beutelmeife, Vendulin, Res mis; wie Blanmeife, 5"1., Schnabel wie eine Motacilla, 5"1., gang grad und febr jugefpitt, grau, auch Reble, an Rlugeln rothbraun, schwarzes Salfter, unten gelbliche both, After schwarz. In Offindien gemein, auch in Uns gern, Stalien, Ochleffen, Bohmen, bei uns felten, meift nur im Winter, an Geen, in Schilf und Beidenbaumen, febr gewandt, unruhig, lockt laut Giß, fig! Baut ein febr funftliches Reft, ein 6" langer Beutel, Der an einem Zweig oder Rohrstengel über dem Waffer hangt mit einem halsformigen Eingang gegen das Baffer, beffebt aus Sanf, Baft, Grashalmen, Pappelwolle, von Weidenfaschen, Dis ffeln, Typha ju dichtem Kilg verwebt. Bruten zweimal, 5 weiße, rothlichgewöllte Gier in 12 Tagen aus. Die Reffer werden in Polen und Rugland sachweiß fur einen Dufaten verkauft, oft schon als Schuh geformt und brauchbar. . .

* Fremde Meisen.

P. bicolor; wie Rohlmeise, grau, unten rothlichmeis, spisiger Federbusch grau. Karolina, Birginien gemein, set auch in Grönland und Danemark: amatorius; 5"l., dunkelsteischfarben ins Schwarze, halb gelbrother, halb gelber Flügelsteck. Rordassen, liebkosen sich in Käsigen über alle Maaßen: capensis; aschgrau, Schwungs. und Schwanzs. schwarz mit weiß. Vogh., Nest staschensörmig, aus einer Art Baumwolle im dicksen Sesträuch. Das Rest hat eine Rebenkammer für das M.: hudsonius; 5"l., grüngrau, unten weiß, Seiten, Kopf, Flügel, Schw. braun, Kehle schwarz, weißes Halfter, Sporn sehr lang. Hudsonsbai im kältesten Winter, nistet in Wachholders stauden, zwitschert anders als die Meisen, liebt die Moss fiten (Stechschnacken), frißt aber Winters Beeren, Sasmen, die sie sammelt.

3. Sippschaft. Spechtfinten - Spagen.

Sangfuße schwach, Schnabel kegelförrig, kurz, dick, stark, meist ohne die Zwischenkieserkerbe, hüpfen, fress sen Körner und Kerse, klein, bunt (selten größer als Spas). Nisten in die Höhe, mit heu, Nest halbkugels formig, legen & Dußend Eier, singen.

1. Gattung. Fringilla, Fink; Gangfüße, Sporn maßig, Schnabel grad, kurz, diek, kegelformiz, spisig, Oberichn. breiter, Raslocher hinten, rundlich, offen, unter Feders borsten, Zunge fleischig, spisig, zusammengedrückt, alle klein, fressen Korner und Kerfe, niften hoch, Nester aus Gras und Moos, halbkugelig, ägen mit Kerfen ausm Schnabel.

a. Sperlinge; Bau wie Finken, Gefieder mehr braunbunt als geschäckt, fressen mehlige Samen und Kerfe, amitschern meist schlecht.

1. Art. F. domestica, haussperling, Spag, Sperk, Spar, Leps; 6"1., 2 Loth schw., Schw. gablicht, Schn. &",

rothbraun und ichwarz bunt, Al. und Schw. Dunkelbraun, weiße Rlugelbinde, Ocheitel und Salszugel rothbraun, De Reble fcmart, BB gran. Es gibt eine Menge Abans berungen, weiß, gelb, schwarz, blau, grau, geschäckt, Baftarden mit dem Feldsperling und mit Ranarienvogel. In gang Europa, Affen und Afrika, wo es Getraid gibt, und wo Wohnungen find, daber fie fich in Sibirien auss breiteten, wie der Getraideban weiter ruckte. Immer fas milienweis in Stadten und Dorfern, nur im Berbst schaaf renweis in Zaunen an Getraidfeldern, fehr schen und liftige frech, fliegt schnell, bupft, Geschrei unangenehm, einzel Dieb dack pack zitschischi! In Schaaren verführen fie Des Morgens einen argerlichen garm, locken Schilf und Dieb, leicht gabmbar. Freffen meift Getraid, gichen das ber um die Mernote ins Feld, Winters auf die Scheuren, fuchen aber jede Samerei auf, von Birfen, Erlen, Salat, Rohl, Spinat, Erbfen, auch Rirfchen, Trauben und Ras, werden dadurch schadlich und find verfolgt. Lefen aber im Fruhjahr auch viele Taufend Raupen von den Baumen, fressen Maikafer und sind dadurch wieder nutlich. fie daber schaden, der mag fie umbringen, aber Preife muß man nicht auf fie fegen. Riften an dreimal, fangen schon im Marg an, febr geil, treten an zwanzigmal binter eins ander, daß auf den Tag wohl 400 Tretungen fommen. Reft aus heu und Stroh mit viel Federn ausgefüttert, uns ter Dachsparren, in Maurlochern, Dachrinnen, in Schwals bennestern, worum oft Bank entsteht, bei dem die Schwals ben den Rurgern gieben, auch in Baumlochern, bisweilen auch zwischen Meften, und dann ein dicker Saufen Seu felbft uberbaut. 6 Gier, grunlichweiß, mit grauen und braunen Dupfeln, bruten abwechselnd 14 Tage, aben mit Raupen, Seufchrecken und Maifafern, fliegen bald aus, Mitte July und Mitte Augusts. Berftort man ihnen das

Rest, so bauen sie es immer wieder an die alte Stelle, und das W. legt wohl zum viertenmal. Sind ganz ungeleh; rig, bekommen eingesperrt leicht die fallende Sucht wie Stiegliß, auch das Podagra und werden lahm. Sind Winters leicht zu schießen auf die bekannten Arten, auf Leimruthen gehen sie durchaus nicht. Zu vermindern sind sie am besten durch Zerstörung der Rester, abzuhalten von Sartenbecten, Wandreben, Airschen durch Nepe; Scheur sale oder Gescheuche helsen nicht lang.

2. Art. F. montana, campestris, Loxia hamburgica, Feldsperling, Holzmuschel (scharfes u), Frief; wie voriger, etwas kleiner, Kopf rothbraun, Rücken schwarz und rosts farben gesteckt, zwei weiße Flügelstreifen. Es gibt weiße, geschäckte, gelbgehaubte und Bastarde mit Kanarienvögeln. Fast so häusig als der Haussperling, meist in großen Heers den, in Hecken, Winters auch auf Mist, selten, in Stådzten, weniger scheu und schlau, aber muthiger, unruhiger, rust Zieb zieb, zieb! singt zieb zarr zarr zwohr! Wisten in Löcher der Weiden, und Obstbäume, nicht hoch, können auf Leimruthen gefangen werden. Wird verwech, selt mit F. petronia und Emberiza Schoeniclus.

3. Art. F. petronia, Mingsperling; etwas größer als Haussperling, grau und braun bunt, weißer Augenstreif, gelber Gurgelfieck, weißer Flügelfieck. Wie W. der Goldsammer. In Wäldern nicht häusig, mehr südlich, gesellig, singt nicht, lockt nur; mißtrauisch, nistet in Baumlöcher.

Fremde Sperlinge.

F. cristata; Kajenn: Capsa; Dattelfp., Barbarei, auch bor Scheuren, soll schöner als Kanarienvogel singen.

b. Finken; Schnabel maßig dick.

Schnabel vorn schwach breit gedrückt, gestreckt, scharf zugespißt, fressen Kerse, mehlige und blige Samereien, auch Bogelbeeren, äßen mit Kersen, schreiten meist. Leben über 24 Jahre.

4. Art. F. Coelebs, gemeiner &., Buchf., Rothfink, Wintsch: wie haussperling, 7"1., Schw. gablicht, Schn. 2"1, braun, Burgel braungrun, unten rothlichbraun, Alugel u. Schwang schwarz, jene 2 Querftreifen, Diefer ein Lange, freif weiß. Jung heller. In gang Europa, auch Afrika, in Baldern, Garten und Wegen, Bugvogel, oft bleiben M. auch Winters, im Fruhjahr kommen die M. 14 Tage früher wie bei den meiften Bogeln, Sommers behauptet jedes Paar feinen Stand auf einige hundert Schritte, und beißt die andern weg. Och irft, wenns Wetter anders wird, trif trif! lockt Jack jack ! ruft oft gint fint! fingt. vortrefflich, fast wie menschliche Stimme, was man Kins fenschlag nennt, der wechfelt, besonders durch Unterricht. Diefe Schlage bat man manchfaltig eingetheilt und benamt, 31 B. der Brautigam (Fint fint fint, horft du, willft Du mir ben Brantigam gieren?); Der Reiterzug, Beine gefang (Fris fris fris, willft du mit jum Wein gehn?), Das Gutiabr, Rienol, Doppelschlag (Fintferlinkfink giß: fpeugia; parverlalala! a giskutfchia!) und viele andere, fo Daß ein mabrer Luxus mit folchen Gangern getrieben, und mancher Fint mit 1-2 Rronen, ja mit einer Ruh bezahlt Nest in Afgabel wie angeleimt, auswendig von Rlechten wie die Baumrinde, mittels Spinnenwebe anges leimt. Begattung fehr oft, wie Sperlinge, 4-5 Cier, blaulichgrun mit braunen Strichen und Dupfeln, bruten 14 Tage, in der erften Brut lauter M., in der zweiten lauter 23. Jung aufgezogen lernen fie am beffen fingen, eh fie einen schlechten Schlag gehort haben. Bringen Baftarde bervor mit Rangrienvogeln und dem Grunling. Es gibt mehre Abanderungen, gang weiß, blaß, geschäckt und mit weißem halsringel. F. flavirostris, Rordfink.

3. Art. F. Montifringilla, Bergfinf, Quacker, Miftf., Rowert, Wickert, Gagler, Zetscher; 64"1., 2 Loth schw.,

Schn. 11, born bellgelb, Rucken schwarz und weiß ges schuppt, Flugel, Ochwang, Ropf und Zugel (am Sals) schwarz, Bauch weiß. 2B. mehr grau, hieß F. flammea Es gibt Abanderungen, weiß, weißtopfig, geschacht, der japanische. In gang Europa, Sommers mehr nordlich, in Schweden, bei und im Spate und Fruhjahr, auf Saberftoppeln, in Buchmaldern bis Ochnee fallt, übers nachten aber nur in Schwarzwäldern und zwar zu huns Derttaufenden dicht neben einander auf einem Tannens baum, fo daß der Boden darunter von Roth wie befchneit ift. Rommen und gehen 14 Tage vor den gemeinen Finfen, freffen mas Diefe, lieben aber mehr Bucheln, follen mit ibs nen schone Baffarden geben, Die aber nicht fingen. Big, leicht gahmbar, aber schlechtes Gesang, frachtt leife, ratfcht laut dazwischen, lockt Jack jack jack quaach, dient als Lockvogel. Rest auf dichtesten Cannen von Rlecht ten mit Saaren, 15 gelblich gefleckte Gier. Fallen in Menge auf die Bogelheerde, daß man auf einen Ruck eis nige Schock fangt; find nach dem gemeinen Sink die Saupt phael. Bei Berggabern Schieft man fie Nachts bei Rackele schein mit Bladrohren von dem Baum herunter, worauf fich das heer niedergelaffen hat.

6. Art. F. nivalis, Schneefink; wie Feldlerche, 7½"l., fast ganz weiß, Rucken graubraun, Kopf grau, Halfter braun. Auf den Alpen, auch auf Caucasus, manchmal einzel unter Bergsinken im ebenen Deutschland. Muthig, liebt Fichtensamen und von Galeopsis cannabina, frist aber auch Hanf, Reps, Mehlwurmer, füttert mithin ausm Schnabel, lockt laut Kip fip, singt unangenehm wie Bergsink, dem er sehr ähnelt.

* Fremde Finken.

F. pecoris, Ruhf.; 6"I., braun. Birginien und Rarolina, Winters in Gefelichaft des Oriol. phoenic. und

Gracula Quiscula, fommt an die Viehkrippen, nistet in Neu: Pork, 5 Eier, zieht Augusts wieder nach Suden: Loxia erythrina; grau, braun, vorn roth, unten weiß. Un Wolga in Wäldern, zahm, dumm: F. purpurea, Pur; pursinf; violett. Karolina in heerden, fressen Wachhols derbeeren, auch Obsitnospen.

c. Rernbeißer, welche vielleicht hieber gehoren. Loxia capensis; schwarz, und gelb, schadet den Rornfeldern , und fann mithin fein Simbel fein: L. cardinalis, Rardinal, virginische Rachtigall; 7"1., schon roth, Rederbusch, Reble, Schnabelring schwarz, Schnas bel und Rufe roth. Nordamerifa (Rurland?). Singt Krublings auf den Gipfeln der bochften Baume, fo fcon und laut wie Nachtigall, im Rafig das gange Sahr. Liebt vorzüglich Welschforn (Mais) und Buchweizen, mo: von er große Saufen, bis Ocheffel jufammen tragt, mit Zweigen bedeckt und nur ein loch offen lagt, fangt auch Bienen, fann mithin fein Gimpel fein. Commers in Reu , Dorf an Sumpfen, Winters in Karolina, hupft ein; gel auf Den Strafen, nicht ichen, brutet nicht im Rafig: L., Emberiza Orix, fapischer Kardinal; roth, Rouf, Bruft und Bauch ichwart, Gl. braun. Infel helena, Bgob. im Schilf: L. dominicana; grau, unten weiß, Ropf, Reble roth, Al. schwarz mit weiß, Schw. schwarz. Brafilien, fingt nicht. L. oryzivora, Reißvogel, Padda; wie Spers ling, aschgrau, unten rofen, Ropf und Schw. schwart, Backen weiß, Ochn. und fahle Augenlider roth. Java, Wogh., China. Sperling von Java, thut den Reiße feldern großen Schaden, fann mithin feine Loxia fein, schreiet schlecht Lack tack! Bielleicht zu Abeln: L. bonariensis.

b. Tangara, Tanagra; Beben gang getrennt, Sporn maßig, Schnabel furg, wenig die, fegelicht, Oberfchn.

fielförmig, vorn abgedacht, gebogen, mit Zwischenkiefer; ferbe, Raslöcher rund, hinten, Zunge kuiz, gespalten, leben von Früchten, Samen, auch Kersen. Mithin wie die Finsen, und gleichen ihnen überdieß in Größe, Farbe so, daß man sie ohne weiters dahin rechnen wurde, wenn sie nicht die Schnabelkerbe hätten wie die Raubrögel.

1. Art. T. Jacapa; wie Sperling, 641., schwarz mit Purperglanz, Kinn, Kehle und Brust scharlachroth, Schn. start, schwarz, hinten breiter, silberweiß. Kai., Guiana, Mexico gemein, paarweis, oft in der Nachbarschaft der Wohnungen, in Garten, leben von verschiedenen Früchten (welchen?). Nest walzig, etwas frumm, ½/1., 4"d., aus Fasern und Blättern, innwendig auch mit großen Blattstücken ausgelegt, an söhligem Zweig eines niedern Baums, Deffnung unten, nur 2 Eier, weiß, am stums pfen End hellroth gesteckt: brasilia, heißt auch Kardinal; weil scharlachroth, Fl., Schw., Schn. schwarz. Südam.: rubra; ebenso, Schn. hornsarben. Nordam., Kanada.

2. Art. T. mississipensis; gang roth. Um Mississipensis; gang roth. Um Mississipensis; gang roth. Um Mississippi, singt augenehm, sammelt gegen Winter großen Vorrath von Welschforn, wohl einen Scheffel, bedeckt es mit troschenen Blättern, und läßt nur ein Loch, um hinein zu kommen, hütet es, und geht nur weg, um zu saufen, also völlig wie Loxia cardinalis; warum hat man sie getrennt?

3. Art. T. magna; wie Singdrossel, 841., Schn. 3, stark, olivenbraun, unten hellroth, Kopf blau, weißer Stienstreif, schwarzes Halfter, Kehle roth mit weißem Fleck, Schn. braun, Füße blau. In dicken Wäldern von Kajenn und Guiana, nähert sich auch den Wohnungen, und sest sichs aufs Gebüsch, paarweis, lebt von kleinen Früchten (welchen?) und Kerfen: cristata; schwarz, Kinn, Bürzel braungelb, Flügelrand, Schulterstreif weiß, Federbusch hochgelb. Guiana, an freien Plägen, singt wie Fink, frist

feißt fleine Früchte: atra; schwarz und grau, ebenda, nicht gemein: nigerrima; schwarz, weißer Frügelsteck, W. gelbroth. Gniana, an offenen Plägen gemein, leben von fleinen Früchten und Kerfen wie die andern dieser Sattung, Stimme durchdringend, fein Gesang, paarweis, nie in Schaaren: dominica, Sslav; olivenbraun, unten weiß mit braun. Domingo: Episcopus, Vischoff; graulich, blau, Fl. und Schwänz dunkler. Kajenn in Vorhölzern, paarweis, auch in heerden, Nachts auf Palmblättern, fressen kleine Früchte, kein Gesang, schreien scharf: mexicana; blau, Kopf, Hals, Schulter, Fl. schwarz, Bauch gelblichweiß. Kajenn, Guiana, in Feldern von Mexico, singt angenehm.

4. Art. T. cayana; goldgelb, Schultern, Schwang; wurzel grun, Fl. und Schw. braun, Bauch gelb und grau bunt, Backen schwarz, Scheitel roth. Rajenn, der Dels phinater, lebt von Früchten, hackt gern Bananen (Musas.) und Gujaven (Psidium pomiforme) an, zerstört auch die Reißselder, zwar paarweis aber in Menge, schreit furz, hell: Gyrola; glänzend grun, Kopf gelbroth, Brust hellblau, Fl. und Schw. braun, zene gelber Fleck, Südam., in Guiana 2—3mal des Jahrs auf großen Waldbäumen, deren fleine Früchte sie fressen.

5. Art. T. Tatao, Paradiest.; Kopf gelbzrun, Hals und Schulter schwarz, Burgel feuerroth, Kehle violetiblau, Brust, Bauch meergrun, Fl. und Schw. schwarz. Schr schon, gemein an bewohnten Plägen von Guiana, in gros sen Heerden Septembers bei Kajenn auf besonderem Baum, dessen Früchte sie abfressen, kommen im Mai wieder. Im Käsig mit Brod zu füttern, singen nicht: Jacarini; schwarz, schillert anders. Brasilien, Guiana, auf neu gepflügtem Feld, besucht besonders Kasseebaume, flattert immer von dem Sigast 1' in die Hoh und schreit dabei vergnügt, breis Okens RG. III Bd. Shasch. 2 Abth.

tet dabei den Schwanz aus, Nest halbkugelförmig, 2"d., grau, aus trockenen Kräutern, 2 Sier grunlichweiß, roth; gesteckt: violacea, Goldt.; oben schwarz, unten goldgelb, an Fi. und Schw. weiß. Mit voriger Reißseldern schädzlich, frist auch die Pflanzen? Paco (Juglans alba?) und Maimao (Mammea), zwirschern bloß, doch im Käsig.

6. Art. T. melanictera; wie Ammer, Unterschn. auch eingezogen, und oberer mit Kerbe, rosigroth, unten duns felgelb, Fl. und Schw. braun mit weiß, Kopf schwarz. Beim caucasischen Gebirg, bei Tissis in Georgien. Nest auf Christdorn (Rhamn. Pal.), frist auch dessen Beeren, einsam, Stimme wie Kohlmeise.

2. Gattung. Zeisig; wie Fink, Schn. dunner, fressen keine Kerfe, sondern nur dige Samen, agen die Jungen nicht mit Raupen ausm Schnabel, sondern mit eingeweich; ten Samen ausm Kropf.

a. Sanflinge; wie Finken, Schnabel rund, kurz. Fressen keine Kerfe, bloß dige Samen, die sie im Kropf einweichen, agen aus dem Kropf wie Tauben, hupfen.

1. Art. Fringilla cannabina, Linota, argentorateasis, modium, gem. H., Bluth., Leinfink, Gintel, Nothe brüftel; $5\frac{3}{4}$ ll., Schn. ½, hinten dick, vorn spisig, rosts farben, Bürzel weiß und grau, Schwungs und Schwanze sedern schwarze, Ränder weiß, Aehle gelblichweiß, Brust blutroth, We röthlichweiß, braun gesteckt. M. verschlesden nach dem Alter, einsährige weniger roth, Weißbanfelinge (Linota), zweisährige mehr gelblich, gelber H., Steinh. (auch Linota). Abanderungen, grau, gelb (beide F. moutium), weiß, weißföpsig, schwarze. Bastarde mit Kanarienvogel. In ganz Europa, Assen, und Nordames rika, bei uns in Menge, in Vordölzern, auf Stoppeläckern, Nachts auf Bäumen, Strichvögel in heerden, scheu, wereden auf Leimruthen gesangen. Fressen diese Samen von

Reps, Mohn, Dotter, Rohl, Flache, Sanf, auch von Gras, falgtartigen Plumen, lieben am meiften Commers rubfen, auch Salz, Gefang angenehm, laut, flotenartige beftebt aus vielen Gefageln, worein fie fraben, figend und im Klug; lernen alles fingen, Lieder, Tange, den Schlag Der Rachtigallen, Finten zc. gang vortrefflich und am reinften. Bruten abwechfelnd, zweimal, Gier oval, blaulichweiß, voll fleischfarbener Dupfel und Strichel. Reft in Beden von Safel, Schwarz , und Weißdorn, in dichte ffebenden Tannen, oft in einem Umfang von 400 Schritten an 100 Refter, felbft in Strobbachern; aus garten Burs geln, Grashalmen, Rlechten, am liebsten aus Ragenpfots chen (Gnaphatium dioicum), mit Wolle und hagren auss gefüttert, aben am liebifen mit Samen Des towengabns (Leont. T.) ausm Rropf: flammea, Brandf.; wie gem. Banfling, braun, unten icharlach oder rofen, Scheitel fcharlach. Schweben, manbert an Rhein, in Schlefien.

2. Art. F. Serinus, Grunf., Girlis, Grilitsch, Schwas derlein, italianischer Kanarienv.; flein, 43" l., Son. 4", hinten 3 br., grungelb, oben schwarzlich und rothbraun geffectt, eine gelbgrune und rothlichgelbe Flugelbinde, uns ten bochgrungelb, 2B. blaffer, Dunkelbraun gefleckt. Uebers gang ju Loxia. Rleines, niedliches Bogelein wie Erlens zeisig und Ranarienvogel. In Gudeuropa, mandert bei uns, in Eichen: und Buchmalbern, auch Garten und an Bachen, frift fleine Gamereien, befonders der Rreugmurt (Senecio v.), Des Wegerichs, Meierichs (Alsine), im Rafig Mohn, Sanf, gefchalten Safer, ichnabelt fich gern mit dem Stieglit und Ranarienvogel, fingt icon und uns ermudet wie Rangrienvogel, einige Lerchengefagel unters mischt, steigt auch manchmal grad in die bob wie Walds lerche, auch wenn eine Bremfe auf ihn losfahrt aus Furcht, ruft hisrice und Girlis. Reft auf niedern Weften

ber Obsthäume, auch der Buchen, fünstlich, aus Sewürs zel und Flechten (Lobaria farinacea), mit Federn, Ruh; haaren, einzelen Roßhaaren und Schweinsborsten. 4 Eier, wie der Kanarienv., klein, weiß, um stumpf End Kranz von braunen Flecken. M. füttert das W. 14 Lage ausm Kropf, Junge wie Grauhänstinge (F. montium). Bastarde mit K., Sticgligen, Erlen, und Bergzeisigen.

3. Art. F. canaria, Rangrienvogel; 5"1., Schn. 5", urfprunlich grau, unten ins Grune, Durch Bahmung und Mlendlinge jest von allen Karben. Die gelben und weißen rothe Augen, alfo Bleichlinge. Der Dt. Augenfedern bos ber gelb. Auf fanarischen Jufeln an Bachufern, jest aber als Stubenvogel in gang Europa und Rufland, follen auch auf Elba verwildert fein. Man laßt fie jest in Stuben becken, beftes gutter Commerrubfenfamen, auch etwas gequetichter Sanf, Mohn, Ranariensamen (Phalaris canariensis), auch haber, Rreugwurg, Robl, Salat, Brunnfreffe, taglich frifch Baffer, wochentlich reines Ras fig, etwas Sand eingestreut jur Berdauung. Ihr Gefang oder Schlag febr angenehm und abwechfelnd fast das gante Jahr und felbst bei Licht, mifchen vom Nachtigallenschlag ein, ahmen das Gefang der Baumlerche nach, fchlagen Die Octave berab, und trompeten Terteng dazwischen, febreien in der Sectzeit fo fart, daß fie Lungenadern? ger; fprengen und todt herabfturgen. Es gibt auch 2B., Die fingen. Sind außerordentlich gelehrig nicht bloß fur alle Gefange und Pfiffe, fondern auch affenartig, ftellen fich todt, ichießen Diffolen ab, bangen fich an Galgen, lernen Karben beraussuchen und zusammen legen, fogar aus eine gelen Buchftaben vorgeschriebene Namen gufammenfegen, werden an 20 Jahr alt. Zeigen, befonders beim Beden, alle Launen, Tugenden und Untugenden, find und hisig, friedlich und janfifch, agen forgfaltig und

Schlecht, rupfen fogar die Jungen, forden überhaupt viele Mflege und Beobachtung. Bon der erften Tretung vers ftreichen gewöhnlich 6 Tage bis jum Gierlegen, was bann taglich einmal geschieht bis zu 6, meergrun mit braunen Riecken und Stricheln, bruten 13 Tage, M. fest fich auf nur mahrend bas 2B. frift. Bum Megen der Jungen, mas das M. 30 Tage faft allein thut, fest man hart gesottenes Ei mit Semmel hinein. Bruten 3-4mal, Gier Schon wieder, eh die erften ausgeflogen find. Baftarde von D. mit Girlin, Sanfting, Citronens, Berge und Erlenzeifig, Stieglit, auch mit Grunlingen und Gimpeln, pflanzen fich fort. Werden von einer Milbe, Dife geplagt. tommen eine Menge Rrantheiten; Maufern greift fie febr an, dabei viel Badmaffer und roftige Ragel ins Bes trank. Bei Darre Aufrigen der Burgeldrufe, mit ihr ift oft Rierenfäulniß verbunden, figen traurig, aufges blafen, auf einem Bein, gehmen mit Wippen, fterben, Rieren aufgeschwollen, größer als Leber und Magen, sons berbar, dagegen grunes Kutter, besonders Saschelfraut, ins Getrank taglich, & Gran Galpeter; man glaubt, es ente febe von naffem Rubfamen. Auch Lerchen, Stieglige, Sanflinge werden damit befallen. Bruch, sammeln fich Die Darme hinten. Gelbe Rrage am Ropf. Pips, ein Schwämmchen an Schnabel oder Junge, vergeht von felbft. Durchfall, Schweißsucht, Weibchen nag am Ufter, Dages gen Bafchen mit Galemaffer. Rallende Gucht, ges wohnlich Reichen, Diegen von verftopften Raslodern, See der durchgezogen. Stummbeit, dagegen Jungenfutter, mider Berftopfung Grunes. Schwarzwalder, Schweis Ser, Eproler unterrichten fie, und treiben Sandel damit bis Konstantinopel, England und Außland. Bastarde von Gielit und Erlenzeifig find bem grunen Kanarienwogel fo abulich, daß fie nicht ju unterscheiden find.

b. Zeifige; Schnabel dunner, etwas zusammens gedrückt, scharf und lang zugespigt; fressen keine Kerfe, ägen ausm Rropf.

4. Art. F. Carduelis, Stieglis, Diffelfinf, Stichlig, Diffelein, Trun; wie Banfling, 53"I., braun, Bauch weißlich, Al. und Som. fcmarg, jene vorn gelb, Diefer mit weißen Spigen und zwei Mittelfiecken, Ropf und um den Schnabel Scharlachroth. Es gibt eine Menge Abandes rungen, weiße, bleiche, gefcacte, fchwarze, weißtopfige, fcwargt., gelbt., mit geffreiftem Ropf, gelbbruffige unb Baffarde mit Kanarienvogel. In gang Europa, auch auf Madera und um Aleppo, bei uns gemein, Standbogel, in Garten, Borholgern, fliegen Berbfis dugendweis gern Diftelplagen nach, lieben alle blige Camen, auch Galg, fleine Rerfe, flettern geschicft an den Pflangen berum, figen gern boch, munter, unruhig, locken immer Biflit, fichlick, leicht gahmbar, gieben fich Speis und Trank in Eimern berauf. Damit Die frifchgefangenen nicht Davon fliegen, scheert man ihnen, um die Flugel nicht zu vers ffummeln, nur die innern Barte der Schwungf, ab, bes taubt fie auch durch geiffige Dele, j. B. Bergamottol um Die Schnabelmurgel gerieben. Gefang flingend, angenehm, unausgefest, außer vielen zwitschernden Zonen, auch etlis che Accorde, wiederholen dazwischen Fink!, lernen zwar auch Lieder, doch meniger gelehrig als Ran. und Sanfling, werden 24 Jahr alt. Riffen in Mepfel, und Birnbaume, auch auf Buchen und Tannen, Reft balbkugelig, folgt auf Das der Buchfinken, auswendig von Flechten, Diftele, Beis benwolle, Spinnweben zc., innwendig mit Wolle und haar ren, in eine Zweiggabel wie geleimt, 6 Gier, blaggrun mit braunen Alecken und Stricheln, M. futtert das 2B., beide agen die Jungen ausm Rropf. Junge mit weißlichem Ming um den Schnabel, find Beibchen, haben felten zwei

Bruten. Werden auf Leimruthen gefangen, befommen allerlei Krankheiten.

5. Art. F. Spinus, Zeifig, Erlenzeifig, Zenste, Gael: fleiner als Stieglis, 5"I., grun, mit ichwarzlichen Rles den, Bauch weißgelblich, Rlugel fchwart, in Mitte gelb, Schwanz gablicht, vorn gelb, Spigen fcmarg, Gurgel, Bruft, Salfter gelblich, Die Scheitel und Reble fcmark. Biele Karbenabanderungen, weiß, geschäckt, schwig schwarze bruftig, F. tristis und ein olivenfarbener in Cubamerifa, Baftarde mit Kanarient. In gang Europa, Rugland, bei und in Menge, Strichbogel in Schwarzw., herbits in Schagren auf Sopfenfeldern und Diftelplagen, Winters in Eelenwaldchen, frift fein Getraid, fondern nur jene blige Samen, jahm, lebhaft, gelehrig, boshaft, frift faft und. zankt beständig, flettert leicht wie Meifen, bangt fich auf. giebt die Eimer, lockt Dillach!, zwitschert unaufborlich, meift wie Strumpfwirterftubl, ahmt auch Meifen, Rinken, Lerchen nach, lernt aber feine Lieder, wird 12 Jahr alt. Reft balbkugelig, Rand eingebogen, bicht aus haarmoos (Usnea) Burgelchen, Pflanzenwolle zc. gewebt, mit Burs gelchen ausgefüttert, in Schwarzwaldern auf außerften Spigen der bochften Zweige, mit Spinnweben, Puppens hulfen, haarigen Flechten veftgeleimt. 6 Eier, grauweiß, poll rothlichbrauner Dupfel, bruten 13 Tage, agen ausm Rropf, becken zweimal. Gefangen auf Leimruthen, bes fonders bei ihrer Tranfe in Erlenbufchen.

6. Art. F. Linaria, Bergzeisig, kl. Banfing, Flachst fink, Leinf., Zwitscherling, Schättchen, Grasel; Farbung wie Hänfling, kleiner, 52".L., braun, Brust rosen, Bauch weiß, Scheitel roth, auf Flügeln zwei weiße Querstreifen. Bastarde mit Kan. Europa, Nordasien und samerika, bei uns nicht häusig, in Fichtenwäldern mit Sümpfen. Zugvogel, fommt im Herbst, geht im März nördlich in

Schaaren, frist ölige Samen, gefräßig wie Erlenzeisig, auch in Erlenbuschen, frist auch Serste, leicht zu zähmen, einfältig, schreiet Pivit, lockt Kreck freck hoid! singt nicht besonders, klirrt nur, zieht Eimer, klettert leicht, lebt 8 Jahre, nistet nördlich ins Erlengebusch 3 Fuß hoch von der Erde, mit Gras, Flechten, Federn, Wolfgras.

7. Art. F. Citrinella, brumalis, Citrinchen, Citros nenfink; 5"1., gelbgrun, Bauch grungelb, Brust ungessteckt, Nacken aschgrau, Schn. etwas seitlich zusammen; gedrückt (fast wie Ammer), langer Lerchensporn. Gestalt und Farben wie Kanarienvogel, nur kleiner. Im südlichen Europa, auch Süddeutschland in Tannenwäldern, frist besonders deren Samen, nicht Kerfe, lockt Gü güund Tschatschält wie der Bergzeisig, singt wie Kan., nicht schmetternd, mehr sidtend, Mittel zwischen K. und Baumlerche: F. calcarata, Lerchensink bei Anthus.

* Fremde Zeisige, alle flein.

F. tristis, amerif. Stieglin; gelb, Ropf, Fl. fcmarg. MU., bei Reus Port Portgelblinge, leben von Diftels famen, auch in Guiana und Gurinam auf den Beiden : butyracea; olivengrun, unten gelb. Offindien, finge aus Berordentlich schon, auf Wogh, und Madera: bicolor; grun, vorn schwarz. Walder von Bahama: lepida; grun; braun, Bruft fchwarz, zwei rothgelbe Salfter. Walder von havannah und Cuba, fingt leife: abyssinica, Worabe; fcwart, unten gelb. Abnffinien in großen Flugen, frift Samen der Pflange Ruck, Deren Del die Monche fark branchen: angolensis, Wengolin; braungrau, unten gelb, Angola, beigen Regral, Tobaf, Kl. und Odw. braun. fingen schöner als irgend ein Bogel, der ameritanische Spottbogel ausgenommen : Bengalus, Bengali; grau, Bur gel, Schwang, Bauch blau, Salfter purpur: Amandava, getigerter Bengali; 4/11. braun mit roth oben und unten,

Ropf und Bruft feuerroth, Decke, Bruft, und Seitenfes bern mit meißen Spiken, Schn. roth. Indien, auch auf Gemalden, werden wie gepudert. Bohl beffer bei Loxia Man halt fie in Europa haufig in Becken, feten Astrild. fich jusammen ju 20 auf eine Stange, einer fingt nach bem andern, Die andern schweigen, Gesang wie Fitis (Motacilla Fitis), lauter, locken Dutigib und Turaid, wechfeln fehr in Karbe, mehr als Kreugschnabel, schnell, bucken fich, breiten den Schwang fecherformig aus, wer: ben mit Rangriensamen und Dirfen gefuttert, gefragig und durftig, das Maar fostet 3-6 Goldludwige: senegala, Genegalift: brann, unten braunroth, Schwang fchmarg, Schn. rothlich. Genegal, freffen Sirfen, fingen fcon, vielleicht einerlei mit vorigem: granatina, brafil, Kinf: braun, unten, Schw. fchwarg, Schn., Augenlider roth, wechfelt febr, fcon, fingt angenehm, lebhaft, in Rafigen. Loxia Astrild, gestreift. Senegalist; wie Zauntonig, braun, unten rothlichgrau, überall voll schwarzlicher Querlinien, Il. und Schw. braun, Stirnftreif, Bruft, und Bauchftreif roth. Auf Rangrifden Infeln, Genegal, Angola, Bogh., Indien, Karbung wechselt: L. cantans; braun, dunfle Striche, Bauch weiß. Ufrifa, foll fcon fingen, wird bon Raufleuten häufig nach Europa gebracht, lebt nicht lang: minuta; graubraun, unten hellbraun. Gurinam, Rajenn, pagrweis, wild, frift Samen und Fruchte, Reft rund aus rothlichem Rraut, auf Baumen, 4 Gier: L. minima; braun, unten ziegelroth. Gurinam? Indien und China gemein.

3. Sattung. Loxia, Gimpel, Kernbeißer; Finkens schnabel, aber dicker, kurzer, ringsum rund, daher ein niederer, stumpfwinkeliger Regel, Unterkieser eingebogen (wie Ummern), Naslocher hinten, rund, klein, unter Festern, Zunge ganz, Hohlkehle, abgestunt, fressen keine Kerse,

fondern nur Baumfamen, Die fie schalen, weichen fie im Rropf ein, und agen daraus, Fleischmagen.

a. Gimpel; Schn. stumpf, stark gewölbt, Obern fiefer eingeschnitten.

1. Art. L. Pyrrhula, gem. G., Dompfaff, Gigere Schniel, Schniegel, Lub, Luch, Luff, Sable, Liebich 63"1., Schn. 1, dunkelgrau, Ropf, Fl. und Schwang fchwarz, Burgel weiß, Bauch des Ms hochroth, des BB rothlichgrau. Abanderungen, weiß, fchwart, bunt (L. Flamingo, fast alles roth), weißkopfig, Baftard mit Rag narienvogel, fingt febr anmuthig. Europa und Rugland. in gebirgigen Laubwaldern in Menge, meift paarmeis, Strichpogel nach Vogelbeeren und Richtenfamen, freffen faft alle Beeren und Samen, von gemeinen aber nicht das Rleifch, feine Rerfe, in der Stube Sanf und Reps, tahm, febr gelehrig, fur mehrere Beifen, brauchen 3 Sabr Uns terricht, einer der neue Musik verfteht, koftet i Rarolin und mehr, obgleich ein ungelehrter nur I gr. foffet, fioten febr rein, auch 2B. Das naturliche Gefang ift flirrend : Si ut ut ut ut fi remit ut ut ut ut fi re ut uf la ut mi ut la, zwifchen welchen Dretfchei aabi ges freischt wird, locken gartlich tui tui tui! fliegen schnell, im Bogen. Much Alte leicht ju gahmen, febr gartlich, les ben bochftens 6 Jahre, Sanf macht fie blind und auszehe rend. Bruten zweimal in Waldern, Reft felicht, aus Reifern und Rlechten auf niederen Baumen, 3-6 Gier, blaulichweiß, an einem End mit violettem Rieckenfrang, bruten gemeinschaftlich 15 Lage. Leicht zu fangen auf Leimruthen und allen heerden mit Beeren, auch mit Rlos Samburger Gimpel ein Sperling.

* Fremde Gimpelland religionation

L. Rubicilla, caucafischer G.; fast gang roth, frist die Beeren von Hippophae: capenais; schwarz und gelb:

coerulea; blau, Il. und Schw. braun mit grun, rothes Affaelband. Rajenn: violacea; violettschwarg, Salfter, Rinn, After roth, Jamaika, Bahama: cardinalis; bei Rinfen: madagascariensis; roth mit fcmars, Bl. und Com. braun, beift in Indien gem. Totty, Fudi: sibirica; roth mit fcmary und weiß. Um Baikalfee, frift Samen von Bermuth. L. oryzivora, bei Kinfen: philippina, abyssinica, bei Oriolus: L. franciscana, Guinca, zu Rardinal: L. Astrild, cantans, bei Beifig: L. totta; braun, Al. und Con. fdmarg, manches weiß. 3m hote tenfottenland und Indien, hier Tottn: eaffra; fcmari, Schw. langer als Leib. Um Sehfuhfluß, Reft an Gums pfen: socia; 5"l., rothlichbraun, unten gelb, Salfter fcmart. Sudafrifa, niftet gemeinschaftlich, ihrer Laufend bauen auf Mimofebaume ein Reft mit einer Menge Rame mern, legen die Gier jufammen, und bruten gefellig aus.

b. Kernbeißer; Schn. sehr ftark, rundum gewölbt, Oberkieser nicht eingeschnitten, umschließt wie Schachtele deckel den untern.

1. Art. L. Coccothraustes, gem. Kernb., Kirschfink, Klepper, Leschfe; 7"l., dickker Schn. 9"l. 8 d., Junge furz, herzsörmig, Gesieder braun, Schnabelring u. Kehle schwarz, weißer Flügeisteck, mittle Schwungs. an Spige stumpfeckig, Schn. blau. Es gibt weiße und gelbe. Harns blasenzipfel kaum eine Spur. Im gemäßigten Europa, eben nicht häusig, Strichvogel, in Laubwäldern und Gärten, sitz gern auf den höchsten Bäumen, lockt, Winters kriecht er aber durch niederes Gebüsch, scheu, aber bald zahm, geht den Kirschbäumen nach, spaltet die Steine und nimmt die Kerne heraus, ist so flug, das er keinen Laut von sich gibt, bis er satt ist. Eine Familie kann in einem Tag einen Baum ableeren. Das Zerknacken geschieht durch feis lenartige Rauhigkeiten im Obers und durch ein Ansat im

Unterschnabel, knackt Mandeln und Wallnusse auf, frist auch alle Arten von Beerenkernen, von Beisdorn, Sberseschen, diese Samen von Buchen, Tannen, Sonnenblusmen, Salat, Hanf, Rübsamen, Ahorn 20., frist auch manchmal Maikafer. Fliegt geschwind aber schwer mit vielem Flügelschlag, lockt beständig hell Its tsis! rust im Flug Zick; sick! singt mehre Gesätzel, klirrt aber leise daz zwischen Frrr, zänkisch, nimmt andern das Futter, beist ihnen wohl Federn und Beine aus. Nistet auf hohe und niedere Bäume, Buchen und Obstdäume, in Astgabel, Nest gut gebaut aus Reißig und Sewürzel, 5 Sier, graup braungesteckt, blaugestreist, brüten gemeinschaftlich 14 Tage, sliegen bald aus, und machen unleidliches Geschrei in Gärzten, sesen sich gegen Kahen zur Wehre. Leicht auf Heerz den zu fangen.

2. Art. L. Chloris, Grunling, Grunfinf, Zwunts iche, Schwung, Schwanis, Tutter: 6"1., Schn. 3, gelbe lichgrun, außer Ochwung: und Schwanzfedern viel gelbes, Con. und Rufe roth, Bacfen grau, Bauch grungelb, 2B. mehr rothgrau. Es gibt weiße, Baftarde mit Ranar.s 28., auch Rreutschnabel. Mittles Europa, bei uns ger mein, Strichbogel, in Geldhölzern, befonders auf Weis ben (Biben) einzel, Winters zu Taufenden, frift blige Samen, Sanf, Lein, Rubfen, Rerne aus Wachholders beeren, Rellerhale, Diffeln, Salat, Bolfsmilch, ant gern mit Rufterfamen, Winters Baumknospen, Der Weiden, besonders der Eichen, liebt Galg, frift feine Rerfe, Scheu, wild, wird jahm, gieht Eimer, friedfelig wenn er Sutter vollauf bat, foreit fliegend wie Sanfling Jack jack jack, loctt Schwoing, fingt fleißig, nicht unangenehm, fchnarrt dazwischen. - Reft aus Wolle, Usnes und andern Fleche ten, innwendig aus Gemuriel und haaren, gut gebaut, auf Baumen und in Becken, nicht boch, an Baumgangen,

5 Cier, weiß, einzele braune Flecken, zweimal, bruten gemeinschaftlich 13 Tage, leicht zu fangen, besonders auf Wachholderbuschen.

3. Art. L. Enucleator, Hafengimpel, Talbit, Sich, tenkernbeißer; größer, 8"l., Schn. ½, Oberschn. über den untern krumm gebogen (fast wie Papageien), M. schars lachroth oder grüngelb mit schwarzen Flecken, doppelte weiße Flügelbinde, Schw. schwärzlich, gablicht, W. mehr braun und grau. Rördlich Europa bis Lappland, Ruß, land, Amerika, bei uns selten, für kalte Segenden ein schon und manchfaltig gefärbter Bogel, in Schwarzwälzdern, Strichvogel, um Beeren zu suchen, fressen Samen der Beeren, Fichten, auch Rübsamen, Hanf ze., geselz lig, leicht zu kangen und zu zähmen, singen angenehm des Rachts. Nistet im Norden, Nest auf Bäumen, nicht hoch, aus Reißig mit Federn gefüttert, 4 Eier, weiß.

c. Kreupschnabel; Riefer frumm verlängert, freus gen fich fenfrecht.

1. Art. L. curvirostra, gem. R., Sichtenk., Grünitz, Tannenpapagei; wie Gimpel, 7"k., Schn. 1", M. meift roth oder gelbgrün, W. grau mit grün. Färbung fehr verschieden nach Alter, jung braungrau, nach dem ersten Mausern roth, alt gelbgrün. Sanz Europa, Nordasien und samerika, in Tannenwäldern, Strichvogel, frist vorzüglich Fichtensamen, sest sich auf die Zapfen, hält sie nicht mit einem Fuß vost wie Papagei, Junge beisen sie aus Muthwillen ab, sucht auch Samen von Erlen, Bogels. beeren, selbst Aepfel, Hanf, Rübsen zc., keine Kerfe, geselzig, einfältig, leicht zu fangen, auf Leimruthen, lockt hastig hell Sip gip gip gips, singt kreischend Higarizäri züs; döng döng, histhisthehi, gip gip gip gip, dihöija dihöija! Saga ga!, kräht manchmal Reis oder Kreug! Fliegen mit Flattern schnell, selten auf Erde, hüs

pfen, klettern sehr leicht, und häkeln sich dabei mit dem Schnabel an wie Papagei, leicht zu zähmen, leben aber nicht über 4 Jahr, benagen in der Stube alles, Bücher, Schuhe. Nister sonderbar schon im December und Jänner, Mest napsförmig, gut gebaut, aus Tannenreißern, dann Flechten, ausgesüttert mit haarstechten (Usnea), verpicht es nicht mit harz, in obern Zweigen der Tahnen, 4 Eier, graulichweiß, am stumpfen End Fleckenkranz braun, brüsten 14 Tage, sliegen nach 4 Wochen, also Ende Jänners aus, auch bei der größten Kälte, werden mit Fichtensas men ausm Kropf geäßt. Zernagen die Sichtenzapsen wie Eichhörnchen, diese beißen aber die Schuppen ganz ab. Uebrigens freußen sich die Schnäbel bald rechts bald links.

Abart. L. pytiopsittacus, curvirostra major, großer R., Kiefern: R., Roßgrünling; größer, 8"l., Schn. ans ders gestaltet, viel dicker, kürzer, 1"l., weniger gebogen, M. mennigroth oder schmußiggrün, vorn mit graubrau: nen Flecken, W. grau, Brust und Bürzel grüngelb, Junge steischig, zugerundet, vorn hornig, zweisährig roth, alt grün. In Kieferwäldern nicht selten, in Truppen von 20, Strichvögel, leeren einen Baum ab, eh sie weiter gehen, locken wie der kleine, gröber, eine Serte tieser, Göp göp göp! singen auch tieser aber fast so, Gack gack häar! Copp göp görrgehih! Eraih gop garreih! Jäck jäck gohr gohroh! schnäbeln sich mit dem kleinen, leicht zu fanz gen, unter sie geschossen, sliegen sie nicht weg. Brütet auf Sipseln der Riesern im Mai. L. Serinus, Sirlis bei Zeisigen.

d. Colius, Regelschnabler; Schn. wie Kernbeißer, Oberschn. nach unten gekrummt, Junge kurg, zerspalten, Zehen gang getrennt.

1. Art. G. capensis, Loxia Colius; wie Fink, 9"1., aschgrau, Bruft geiblich, Bauch weiß, Schw. feilf. Vdgh.:

senegalensis, Lanius macrourus; fast so, mehr braun, Fes derbusch. Senegal: C. erythropus; 10"1., grau, Burs zel purper mit weißem Streif. Vdg.H. Bei 2 ausgestopfsten standen alle 4 Zehen nach vorn, und man vermuthet, es sei eine Wendzeh da. Ist nicht der Mühe werth, daßman besondere Sattung daraus macht.

4. Gattung. Phytotoma; Schnabel kegelformig, grad, Rieferrand fagenartig gezähnelt, Naslocher rundlich, Zes

ben gang frei, Sporn febr furg.

1. Art. Ph. Raia; wie Wachtel, Schn. Ill., juges spigt, Zunge sehr kurz, stumpf, dunkelgrau, unten heller, Schw. maßig, rund, er und Flügel voll schwarzer Düspfel, Sporn sehr kurz. Chili, in Garten, frist Grünes, sägt aber aus bloßem Muthwillen Krautstengel über der Wurzel ab, und läßt sie liegen, ist daher verwünscht und verfolgt, nistet in einsamen Gegenden auf höchste Bäume, Eier weiß, rothgesteckt, schreiet unterbrochen rauh Ra va!

2. Art. Loxia tridactyla; vorn nur 2 Zehen, schwarz, vorn roth, verlängert sich am Bauch als rother Streif, Fl. braun. Abpffinien, einsam in Wäldern, frist Kerne barter Früchte, die er ohne Muh zerbricht.

4. Sippschaft. Subnerfinten - Lerchen.

Schnabel langkegelförmig, Naslöcher rundlich, hinten, Füße schwach, Zehen ganz getrennt, Sporn tritt auf, schreiten, nisten meist nieder, Junge laufen herum, eh sie fliegen können.

i. Sattung. Emberiza, Ammer; langer Sporn, Schn. furz, dief, ftark, etwas zusammengedrückt, spisig, Oberschn. schmäter, am Gaumen harte Längsschwiele, Unterschn. in Mitte eingebogen, Naslöcher rundlich, hinten unter Fesderborsten, Zunge gespalten. Wohnen in Wäldern, Gärsten und Wegen, fressen mehlige Samen und Kerfe, nisten ins Gebüsch, auch auf Erde in Moos zwischen Steinen,

Rest aus Grashalmen, mit Kuh; und Roßhaaren gefüts tert, begatten sich schon im März, 4—6 Eier, gran, braun besprißt. Die Ammern sind sehr schmackhaft, und werden theuer bezahlt.

a. Spornfralle frumm, furg.

1. Art. E. Citrinella, Goldammer, Emmerling, Gorfe; 7111., wovon Schw. 3, Schn. 11, goldgelb, Schwang aelblich, fcmarglich, mit zwei weißen Reilftecken, Schn. grau, Ruge braun, D. mit braun. In gang Europa, Nordaffen, bei uns gemein, Strichvogel, in Borbolgern, im Berbit in Saberfeldern auf Stoppeln, mo fie fich maus fern, im Binter auf Strafen, Mift, freffen Sommers Rerfe, Maitafer, Mucken, Motten, Raupen, agen Das mit, feine Regenwurmer, fpater Samereien, Die fie mits tels der Gaumenschwiele ausspelgen, von Mobn, Lein, Banf, Ruben, Spelt, Gerfte, Wegbreit, Andterich (Polygonum), hirsen, Kanariensamen (Senecio), heideforn, vor allem Saber, im Zimmer Saber, Brod, Fleifch, Sanf zc. in Milch geweicht, fressen oft Erde, Sand wie fast alle Bogel, fliegen fonell, burtig, wenden, jagen, beißen fich beftandig. Im Zimmer ungeschieft, unreinlich, verwickeln die Rufe in jedem Raden oder haar, daß fie ihnen oft abe fchwaren, 3-5 Gier, fcmugigweiß, Reft fteht in Gebus fchen nieder oder gar auf der Erde wie der Lerchen, aus Grashalmen funftlich gewebt, braun befprist und beadert, beide bruten 13 Tage, zweimal. Junge fchreien viellernen fingen, besonders den Kinkenschlag, fingen schon im hornung auf Baumgipfeln ti ti ti ti ti tuui, erfte eintonig, lette fallt. Wenn ich e Sichel hitt, wollt i mit fchnid! Locken Bip gap, fcbreien im Flug Biap giap gorre. Schmackhaft, Fleisch von Fett gelb. Es gibt auch ges schäckte und gang weiße, auch ftruppige und mit Kreuge fchnabel. Sarnblafengipfel nur Spur.

- 2. Urt. E. grisen, miliaria, Grauammer, Gerffam., Braftler, Rnipper, Rnufter; große, 8"1., Son. 3, febr farf, Unterfchn, mit einspringendem Winkel, lerchen oder brauns grau, unten braunschwart, geffectt, rothliches Salsband. Graue Rufe merden todt oft roth. Wegen Karbe fur Lers che gehalten, doch gefleckter. Wo voriger, niftet nicht überall, Zugvogel, kommt im Marg unter Lerchen auf Sas berftoppeln und grune Saat, Commers an Wegen, auf Pfablen ic. ftundenlang fitend, überwintern auch bin und wieder, in Sardinien fehr haufig, fliegt Sommers wie ein Burger mit hangenden Rugen, schwingenden, burtigen Rlugeln, als wollt er fogen, lockt freischend Tirjig. Ges fang lebhafter, rauber, furger als der Goldammer, Toi toi toi tirig! auffliegend knarrt fie mitm Schnabel. Rabrt fich wie Gold ammer, auch von Werren, niften ins hobe Gras unter einen Bufch, auch ins Getreid und Wiefen, wie Lerchen, doch nicht gang auf die Erde, 4-5 Gier, ftumpf, grau, rothbraun gedupfelt und gefleckt, schwart gestrichelt und gezügelt. Junge verlaffen das Deft, eb fie fliegen fonnen, aus Angft vor Feinden, also wieder wie Lerchen, laufen gerftreut im Gras berum, locken Tirtir! Werden mit den Lerchen und Goldammern als Ortolane ges fangen, febr schmackhaft.
- 3. Art. E. Schoeniclus, Rohrammer, Rohrsperling, Leps, Schiebichen, Riedmeise; 6'l., schwarz, mit rost; savben und weiß (fast wie Sperling), auf Schwarz, weise Keilstecken, weißes Halsband, Kopf des Ms schwarz, Ws braun mit schwarz. In ganz Europa, manchen Orts ein Zugvogel, in der Nähe der Leiche, im Schilf an der Erde, Winters und Frühlings vor Scheuren, frist Saxmen von Schilf, Binsen, Gras, Setraid, Hirsen, Mohn, Kerse, unruhig, reibt die Federn immer an einander, sehr schnell, lockt beständig leise Js is! schreiet laut Reitsch Otens NG. III Bd. Abssch. 2 Abth.

ah! dazwischen auch Nachts, singt anhaltend, Titituti! und darein freischend Reitsch! daher: er schimpft wie Rohrsperling! Wird sehr zahm, liebt Musik außer, ordentlich, sperrt die Flügel, und Schwanzsedern secher, förmig dabei auf. Nistet ans Wasser ins Gras, ohne Kunst aus Grashalmen, 4—5 Eier nicht übereinstimmend gesteckt, nicht grünlich. Emberiza passerina im Winterkleid.

4. Art. E. Miliaria, hortulana, cencramos, Gartens ammer, Ortolan; 63"l., ftarfer als Goldamm., rothbraun, fcmargeffectt, unten rothgelb, Sl. und Com. fcmarge lich, Diefer am Rand viel weiß, Ropf, Sals grauplivens farben, Reble bochgelb, Schnabel und Ruge fleifchfarben. Ge gibt wife, weißichwanzige, gelbe, schwarze: maelbyensis ift ein junges D. Im fublichen Europa gemein, schon in Rordbeutschland einzel, Zugvogel, fommt im Mai in hecken, Beinberge, Garten, Kelder, geht im September wieder. Liebt Sirfen, frift auch Saber, Buch: weißen, Rerfe, womit er abt. Unruhig, bei Racht wie Sag, lockt Efwit Efwit! fliegt auf mit Deck pect!, mandert mit Gpe gye!, bei Leidenschaft Goh gob!, fingt wie Goldammer. Reft nachlaffig von Grasbalmen in Beden, auch auf die Erde, ins Getraide wie Lerchen, A Gier, graulich mit braunen Strichen, brutet 1-2mal. Wird im August im Reld auf einem Finfenheerd mit Das berbufcheln gefangen, lagt fich leicht berbeilocken, giebt aber nicht in Menge, ift im Berbft ein wahrer Kettflumpen von haber und hirfen. In Italien und Frankreich wers Den fie gerupft, in Schachteln mit Mehl und Sirfen bes freut verschickt. Die meiften werden auf Eppern gefans gen, ohne Ropf und gufe aufgewallt, mit Gewurz und Effig in Raffeln nach Europa verfandt. In Deutschland bezahlt man das Stuck mit 4-16? Grofchen ganggeld. Man fist ihn in ein mit Laternen beleuchtetes Zimmer, das

mit er die Nacht nicht merkt, und beständig haber, Hirse, Milchsemmeln, worunter Gewürze, frist, und in kurzer Zeit so fett wird, daß er erstickt, wenn man ihn nicht schlachtet; soll bis auf 6 Loth werden. Die Köner mäster ten ihn in ihren Vogelgärten (Ornithones). Wird mit der Grauammer verwechselt.

- 5. Art. E. Cirlus, Elaeathorax, badensis, Zauname mer, Tfitfi, Birl; fleiner als Goldamm., bellbraun mit fchwarz und grungelb, unten und Salfter goldgelb, Ropf, Bruft olivengrun, Bl. und Schw. fcmarglich, mit gruns gelben Randern, auf Schw. zwei weiße Keilflecken, Reble fcmarg, Gurgel gelb, beim 2B. alles fchmacher. Cublich, auch Guddeutschl., doch nicht haufig, Bugvogel, geht erft im November, an Keldern, in Garten, Bormalbern, lockt und fingt auf Baumgipfeln, lauft viel auf der Erde berum wie Lerche, leicht gu fangen, frigt vorzüglich Roblraupen, Erdfafer, Betraid, Sirfe, Reps, lockt Efitfi tfå tfirr! fingt fast wie Goldammer, Efis tfis tfis! Gor gor gor!, leicht gahmbar. Deft in Becken an Wegen aus Grashalmen mit Saaren gefüttert, 4 Gier, grau, blute braun gedüpfelt, bruten nue einmal, fcon im July mit Jungen in Robifeldern bei Beidenbaumen. Mit Goldame mer vermechfelt.
- 6. Art. E. Cia, Zipam., lotharingica, provincialis, barbata; kleiner als Goldam., rothbraun, schwarzgesieckt, Burzel braunroth, Brust grau, Bauch rostfarben, Fl. und Schw. schwarz, 2 keilf. Flecken, Kopf grau, rothe Dupfen, Schnabelring, Kalster schwarz. Sud. Europa, niste in Suddeutschl., zieht ins nördliche, einsam, in Gebergen, auch Borhölzern, frist Haber, Hans, Hirsen, Mohn, Kerfe, lustig, schreit auch Rackts Tsi tsi tsi! singt fast wie Goldammer, Tsi tsi tsi tsirr! Leicht zu fangent durch lockende Goldammern aus Leimruthen.

* Fremde Ammern.

E. paradisea, Wittme, Bidah, Ummer; fleiner als Grasmucke, schwart, goldgelbes Salsband, Bauch weiß, After schwarz, zwei mittle Schwanzf. 4"1.) enden in lans gen gaben, zwei nachfte ill., mitten febr breit, aus der Mitte des Schafts entsteht auch ein langer Kaden. 2B. fast gang fcwarg. Maufern fich zweimal. Gemein in Ungola, wird nach Europa gebracht, fingt melancholisch angenehm: regia; fast fo, 4 mittle Schwangf. 9"1., nur am End mit Bart, ebenda, feltener: longicauda; wie Gingdroff., fchm., gelbe Schultern, 6 febr lange Schwanzfedern (11-14"). Wdgh.: capensis; wie Fink, rothlichgelb mit schwarz ges mengt, vorn und unten schmutigweiß, zwei schwarze Roufe ftreifen, Bogh., auch in Rajenn, fingt mit Tagsanbruch wie unser Sperling: oryzivora, Reißam.; wie Sperling, Schwarg, Redern mit gelbrothen Randern, Racten gelbe roth, Schultern, Burgel weiß. Amerika, Bugvogel in uns geheuren beerden, auf Ruba im September gang mager, geben dann nach Rarolina und so weiter, überall wo der Reiß grun ift, ruhren reifen nicht an, fo fchadlich und jahlreich, daß fie einem Mann 20 Morgen gang wegfraßen, werden dann fo fett, daß fie faum fliegen fonnen, und geschossen gerplaten, schmackhaft. Anfangs Mai kommen fie nach Reu: Port, lefen von Ackerrandern Rerfe meg, bis das Welschforn (Mais) Rolben hat, deren Sulle fie durch: beißen, wodurch Regen eindringt, und die Pflanze ftirbt, bruten da, gieben gegen Berbft wieder nach Guden, 28. fommen guerft gang allein, alfo wider das Gewohnliche. Meift mit dem Oriolus phoeniceus, heißen Maisdieb mit weißem Rucken, auch Conquedel. Gingen im Rafia angenehm: familiaris, Motacilla f.; wie Zeifig, aschgrau mit braunen Blecken, binten gelb, Burgel weiß. Java, im Rafig, febr gutraulich, lebt von Reiß: americana; wie

Goldammer, afcharau, braungeffreift, zwei gelbe Salfter, Schultern und unten gelb, Reble weiß mit schwarzem Dreieck. Sudsonsbai, frift Utatapasen!, girpt nur, niffet auf den Boden, 5 weiße Cier, schwarz geflecht, begleitet oft die Ganfe in fleinen Flugen, auch die Schneeammer : militaris; braun, gelb, weiß, Malta: erythrophthalma; amerif. Gimpel; 7"1., fchwart, unten mattroth, Augen roth. Karolina in Schattigften Baldern, meift paarweis, unruhig, finge Schlecht, kommt Fruhlings nach Reue Dorf: leucophrys; brann, 2 weiße Flügelbander, Sals grau, Ropf weiß und ichwarz geffreift. Ranada, am Geverne fluß, niftet an Burgel der Beiden, 3 braune Gier, frift Grasfamen, Wurmer, fingt melodifch: aureola; gelbroth, gelb, braun, weiß, fingt wie Rohrammer, auf Widen am Grifch, um Katharinenburg: fucata, pithyornus, leucocephala; faft fo, noch bunter. In gang Sibirien bom Ural bis Lena: cyanea; flein, blau, Karolina (Pries fer, Bischoff), Merico, Reu: Port in Obftgarten Des in: nern Landes gemein, niften in Affgabein: Ciris, Fr. mariposa, Tanagra cyanea, gemalte U.; fehr schon, gelb: grun, binten und unten roth, vorn violett. Wechfeln febr, anfange braun, maufern fich 2mal. 3m warmen Umerifa, im Innern, freffen Birfen, Cichorienfamen zc., niften auf Pomerangenbaume ic., ift vielleicht Rifche in Guiana.

2. Sattung. Alauda, Lerche; Sporn lang, Kralle grad, länger als Zehe, Zehen getrennt, Schn. mäßig, grad, vers dünntkegelfdrmig, Naslöcher rundlich, hinten, mit Haut halbgeschlossen, unter Federborsten, Zunge gespalten und zerfasert, hintere Schwungs, sehr lang, Gesieder brauns grau, laufen schrittlings aufm Boden, nisten daselbst, und die Jungen gehen umber, eh sie sliegen können, fressen Kerfe, Körner und Gesäme, ägen ausm Schnabel. Den Haber spelzen sie aus, seigen während der Brutzeit sins

gend in die Lufte, meist Zugvögel, haden sich im Sand, schwer von einander zu unterscheiden. Harnblasenzipfel sehr klein. Werden oft von Läusen heimgesucht.

a. Lerchenfinf.

1. Art. Fringilla calcarata, lapponica; 6311., ler, chengrau, weißer Augenstrich, an außern Schwanzf. weißer, keilförmiger Fleck, Scheitel des M. schwarz. In Farbe, Sporn und Aufenthalt wie Feldlerche, in Schnas bel und Betragen wie Ammer. Im Norden von Europa, Assen und Amerika in großer Menge auf Feldern, bei uns sehr selten, pfeist Fitt!, singt in die Hoh statternd, frist Kerfe und Samen von Weiden (Widen), auch Haber, Mohn. Nistet im Feld auf sumpfige Hügel, wird mit Lerz chen gesangen.

b. Ummmerlerchen; im Oberschnabel die Ums merschwiele.

1. Art. Emb. nivalis, Schneeam., Schneelerche: 65/11. fcmarg, unten weiß, oben fast jede Reder brauneingefaßt, Ropf, Schwungf. weiß, Spite ichwarz, Schwanz gabe lig, schwarz, drei außerste weiß, Ruge schwarz. Com: mers find fie mehr weiß, Ochn. schwarz Winters gelb. In Rordlandern, nur Winters in Deutschland, oft in großen Zugen auf Strafen und in Dorfern, frift im Mor? Den allerlei Samen, 1. B. bon Polygonum viviparum, Betula nana, bei uns hafer, Wegbreit zc., in Bimmern Mobn, Birfen, Lein zc., auch Rerfe, und att damit. Unruhig, hupft und lauft auch Rachts herum, fliegt wie die Gold: ammer, aber schneller, lauft wie eine Berche immer nach einerlei Richtung fort, foll auch im Rorden fich immer auf der Erde aufhalten, bei uns fliegt fie wohl auf Baume u d fcblaft fogar darauf. Gefang artig, furt, Bruche fincte des Reldlerchengesangs, wird aber dem Kinkenschlag agnlich, lockt pfeifend Sid fid! und Birraha gact!

Ristet im Mai auf den lapplandischen Alpen in Felsenspalsten, Rest aus Eras, Federn, und mit Haaren des Rordsstuchses (Canis lagopus) ausgesüttert, 5 Sier, weiß mit braun gestecktem End. Wird bei uns auf Wegen leicht ges schossen, schmackhaft.

2. Art. E. montana, mustelina, melanocephala, lotharingica f., Bergam.; wie Schneeam., Nücken schwärze lich, gelblich und weißgesteckt, Kopf und Bürzel bean, Schw. schwarzerau, zwei außere Federn fast ganz weiß, Kopf rund, fast eckig. Lebt wo und wie voriger, lockt Zorr zorr! singt abgebrochen, läuft auf der Erde.

c. Mechte Lerchen; ohne die Ummerschwiele.

1. Art. A. arvensis, Feldlerche; 711., schwarzbraun und grau, beide außere Schwanzf. mift weiß, die mitte len außen weißgrau, innen braun, Backen braungrau.

Mehre Abanderungen, wozu auch A. itslica. In der ganzen alten Welt, Zugvogel, kommen zuerst, schon im Hornung, kunden den Frühling mit ihrem angenehmen Gessang hoch in den Lüsten an, in die sie senkrecht steigen, gehen in großen Zügen im September und October weg, sliegen, wann sie mit der Lust sliegen müssen, so hoch, daß sie aus dem Gesicht kommen. Auf Aeckern und Wiessen, fressen Kerse, Mohn, Haber, auch grüne Saat. Lockt zur Paarung Terle!, zum Wandern Driet!, singt trillernd:

Ecce! suum Tirili, Tirili, Tiritirliri t actim Candida per vernum cantat alauda solum!

Lernt auch andere Weisen, sehr angenehm. Nest ohne Runst aus einigen Grashalmen in einer Grube in Comsmersrucht oder Brache, 5 Sier, weißgrau mit braunen Düpfeln, bruten 14 Tage, zweimal. Junge werden mit Insecten geätt, und laufen davon, sobald sie bestedert sind. Werden im October in Noben Abends oder Nachts

in großer Menge, an 60 Schock auf einmal gefangen, seh. schmackhaft, die Leipziger berühmt. Ihr Wohlgeschmack soll vom Feldknoblauch (Allium vineale) kommen. Man fångt sie noch auf allerlei Urten; die mit dem Lerchens spiegel (einem wirklichen Spiegel, worinn sie sich sehen und deshalb herkommen) ist eigen.

- 2. Art. A. nemorosa, arborea, provincialis? undata?, Waldlerche; fleiner, gedrungener, 6"l., Schwanz kurz, weißer Kopffranz, auf braunen Backen weißer Fleck, an Flügelecken weiße Flecken, Kopffedern können sich aufsträus ben. In gemäßigten kändern, befonders in Schwarzwälzdern, zwar gemein, aber doch in kleinern Schaaren als Feldlerche. Nistet ins heidekraut, unter Wachholderbüssiche, auch auf Waldäcker, lockt Dadigvi!, singt vorzüglich, zankt sich selten. Uebrigens alles wie bei voriger.
- 3. Art. A. cristata, Haubenl.; wie Feldlerche, dicker, Schw. kurzer, schwarz, beide außere Federn rostgelb, Fesderbusch, Schn. etwas gekrümmt. In Europa, nördlich und südlich, bei uns mehr im Winter auf Landstraßen und Misställen unter Goldammern, fast immer auf Erde, Gessang angenehm und abwechselnd, wie Feldlerche und hänfsling, oft die ganze Nacht, lockt hoi hoi! Düdigui! Nest im Getraid, unter Gebüsch, in Gärten, 5 Eier, graugewölft.
- 4. Art. A. alpestris, flava, Berglerche, Schneel.; wie Feldlerche, etwas starter, braungrau, Rehle und Hals gelb, breites, queres Brustband, an äußerer Schwanzseder langer weißer Keilsteck, andere nur weiß eingefaßt. Im Norden von Europa und Amerika, selten im Winter in Deutschland, auf Straßen unter Sperlingen, Haberäckern, paarweis, singt wie Feldlerche, schwächer, läuft dicht auf der Erde, sest sich doch auch auf Baume.

5. Art. A. Calandra, Kalanderl.; größer als Haus benlerche, lerchengrau, Kehle weiß mit schwarzem Mond, Bauch schwungs weiße, am Schwanz weiße Flecken. Itas lien, Provinz, Tartarei, als Seltenheit am Rhein gefanzen, sei auch in China und Amerika, nistet auf den Boden, singt sehr schön und lernt auch andere Gesange: capensis; Kehle, After gelb.

d. Pipplerchen, Suffer; leben nur von Rerfen.

Anthus; Farbung wie achte Lerchen, an Flügeln zwei helle Bander, Schnabel sehr dunn, pfriem, fast walzen, förmig, vorn eine leichte Kerbe, Nasiocher oval, nackt, in einer aufgeblasenen Erhöhung, Junge gespalten oder saserig, lange Hinterzehe, Spornkralle groß, oft krumm, leben bloß von Kersen, pippen ängstlich. Stehen zwie schen und Bachstelzen, schlanker als Lerchen, Hals weiß und gedüpkelt, weißes Halfter, wippen mit dem Schw., sind gern am Bosser, laufen auch schnell, seizen sich doch auch auf Büsche und Bäume. Nur im Jimmer kann man sie an Samennahrung, Hans, Mohn gewöhnen, baden sich im Wasser, nicht im Sand wie die Lerchen. Magen sleischig.

a. Spornfralle frumm, furger.

1. Art. Alauda trivialis, minor, ludoviciana, gorensis, obscura, salicetorum, Motacilla Locustella, Anth. arboreus, Baumpieper, Spiglerche; 6"l., schlank und hurtig wie Bachstelze, Brust rostgelb, schwärzlich gesteckt, Schw. schwärzlich, außere Feder zur Hälfte weiß, Schaft braun, nächste mit keilsormiger weißer Spige, 2 weißliche Flügelstreisen, Spornkralle küczer, halbmondsormig. Es gibt weiße, geschäckte. In Europa, bei uns in Gebirgen ziemlich gemein, Zugvögel, in kleinen Truppen, in Krautz und Kohlgärten, Haberfeldern, fressen Heuschen, Muscken, Raupen, keine Sämereien, singen augenehm, trillernd

und lullend, auf Baumen, oder steigen in die hoh, und schließen mit Zia zia zia!, locken wie wenige Bogel zur Begattungszeit anders, Zip zip! im Herbst, Winters und Frühlings aber pippen sie, Pis pis! Pins pins! maw fern sich zweimal, im August und Frühling. Rest auf Erde, im Gras, auf ausgereuteten Waldplägen, 5 Cier, grau, braunroth gewölft, werden wie Lerchen gefangen.

2. Alrt. A. campestris, pratensis, obscura Lin., Anthus campestris, Braup.; 7"!., Schn. 3", graubraun mit schwärzlichen Flecken, unten gelblichweiß mit schwarzs grauen Stricheln, Schw. dunkelbraun, äußere Federn nach außen weißlich, Spornkr. krumm, kurzer als 3che. Nicht häusig, auf Bergäckern, Zugvogel, steigt sehr hoch, singt nicht, sondern schreit nur dazu Zirhü und da sida!!, stürzt schnell heruntec, lockt auf der Erde Djäck djäck!, im Herbst Quiqua, tsiu! Wippt wie Bachstelze, läuft schnell. Rest auf Erde, 6 gesteckte Eier, schreit bedroht ängstlich Zirrp!

b. Spornfralle grad, lang.

3. Art. A. pratensis, brumalis, Anthus pr., Wiesenl., Pisperling, Wisperlin; kleinste, 5241., sehr gesteckt, oben olivengrünlich, schwärzlichgesteckt, Brust grüngelb, weiß und stark gesteckt wie Drosseln, Schw. schwärzlich, äußere Federn fast ganz weiß, auch der Schaft, zweite mit keils förmigem weißen Fleck, zwei-weißliche Flügelstreisen. Fast wie der Baumpieper, aber kleiner, weniger schlank, Schw. kürzer, breiter, Schn. dünner, seiner, Betragen verschies den, fast immer auf der Erde, zieht sigend den Kopf oft in die Schultern. Auf Wiesen, an Bächen, Zugvogel, unter Schafen 20., in Heerden zu Tausenden, rusen uns aushörlich Bis bis bis! oder Hist hist hist! singen schön, tönend, trillernd, steigeg in die Lust, fressen Kerse, äßen auch damit, Rest in Binsen, Gras 20.

4. Art. A. Srinoletta, campestris, Anth. aquaticus, Wasserp.; Größe wie Brachp., Gestalt wie Bp., olivens grau, unten weiß, Brust dunkelbraun gesteckt, 2 weißlig che Flügelstreisen, auf außerer Schwanzf. großer, weißer, keilformiger Fleck, Füße ungeschickt, groß. Selten, Jugs vogel, am Wasser mit Wasserstaar, läuft an ihm herums um Wasserlarven zc. zu suchen, wie Strandläuser, wippt, nistet südlich in Verggegenden. Träg, geht söhlig (vie ans dern mehr senkrecht), schreit Hisch hisch!, singt wegend. Alle diese Arten sind Abarten sehr ähnlich.

3. Sattung. Pipra, Manatin; zwei Zehen verwachsen, Sporn fehr lang, Schnabel furz, kegelicht, stark, hart (hinten fast dreieckig), vorn umgebogen mit Zwischenkieserz kerbe, Nasiocher hinten, rundlich vorwarts geöffnet, mit Haut halb geschlossen unter Federborsten, Schwanz furz, 12 Federn. Aehnelt den Meisen und sehr den huhnern. Meist in Sudamerika.

1. Art. P. Rupicola, Felfenhahn; schon, großer als Taube, I'l., Schr. I", bochgelb, am Schwang braun, Schwungf, braun und weiß, Schn. und gufe gelb, auf Ropf Doppelter, runder Federbufch mit rothem End, 2B. braun. Surinam, Kajenn, Guiana an felfenreichen Platen, brutet in tochern und Rluften, legen 2 meiße, runde Cier wie Tauben auf Reißer, Scheu, gezähmt aber laufen fie mit dem Federvieh herum. Das alte 2B. foll bas Gefieder Des M. anthun. P. Pareola; wie Sperling, fchwarg, Rucken schon blau, scharlachrother Kederbusch, Schnabel fcwarz, Fuge roth, Junge grun. Brafilien, Rajenn, Moart, Manacus superbus: P. Manacus; wie Sperling, schwärzlich, unten weiß, halsband, Flugels fleck weiß, Son, schwarz, Juge gelb. Guigna in Dale dern gemein, in fleinen Saufen auf Boden bei Ameifenhaus fen, von denen fie in die Suße gebiffen auffpringen und

einen Schrei lassen, als knackte man Russe auf, sehr rast, los: aureola; 3½"l., schwarz, Kopf, Hals, Kehle, Brust, Bauchmitte scharlachroth weiser Flügelsteck, Schn. schwarz, Federn roth. W. meist olivenfarben. Semeinste Art in Guinea: musica, Organist; 4"l., schwarz, unten, Burzel und Stirn hochgelb, Scheitel und Nacken blau. St. Domingo, singt eine vollständige Octave, und so manche faltig und anhaltend, daß er bei weitem die Nachtigall übertrifft. Zwar nicht selten, aber schwer zu schießen, weil sie wie Baumläuser sogleich hinter den Stamm sich verbergen: papuensis; 3"l., grünlichschwarz, unten weiß, Brust hochgelb, Sabelschwarz, Schnabel ohne Kerbe. Reuzsunea, also nicht in Amerika, Sattung zweiselhaft: minuta zu Spechten, wie Zaunkönig, grau. Indien.

- 4. Gattung. Columba, Taube; Gangfüße, Sporn tritt auf, Schnabel mäßig, weich, dunn, grad, etwas zusammengedrückt, hinten von Wachshaut über den Nasslöchern aufgeschwollen, vorn etwas gekrümmt, Naslöcher schmal, in Schnabelmitte, Zunge kurz, ganz, Füße kurz, meist roth, schreiten, legen nur zwei Eier in höhlen, fressen Körner, ägen ausm Kropf, fressen kein Gewürm.
- a. Mit grad abgeschnittenem oder zugerundetem Schwang.
- 1. Art. C. Palumbus, Ningeltaube, wilde T.; größte, 1½/1., wovon Schw. ½/, graubraun, vorn blauschillernd, unten weißgrau, weißes, unterbrochenes Halsband als zwei weiße Seitenstecken, End der Schwanzf. schwarz, Nazsenhaut roth, weiß überstäubt. Es gibt ganz weiße. In allen Waldungen des gemäßigteren Europas und Affiens sehr gemein, lieber in Nadelholz, bei uns Zugvogel zu 6—12 Stück, kommen gegen die Aernte an Felder, fressen Tannensamen, Bücheln, Sicheln, Getraid und Hülsenz früchte, nicht Haber, gern Heidelbeere, Baumknospen, sehr

scheu, rucksen starker als Haustauben, Erinkgückgück, Tauber macht dabei possierliche Sebärden, legen zweimal 2 weiße Eier, bruten 20 Tage, M. trägt einige durre Neißer auf einen Aft nah am Stamm sehr nachlässig, hilft mit bruten, ätzt auch das W., lieben das Salz, schädlich der Fichtensaat.

2. Art. C. Oenas, Holztaube, kleine wilde T.; kleis ner, 13"l., aschgrau, vorn blauschillernd, auf jedem Flüsgel schwarzer Doppelsteck, Schwanzspiße schwarz, Rasens haut roth. In Europa und Usien gemein, gescllschaftlich, wahrscheinlich der Stamm unserer Schlagtauben, mit des nen sie manchmal herum ziehen, Zugvögel in kleinen heers den, kommen schon im Hornung, in Wälder an Feldern, nisten in hohle Bäume, brüten 18 Tage, fressen alles Gessame, besonders Hank. Um die Jungen zu bekommen, macht man ihnen künstliche köcher von Brettern auf die Bäume — Taubengehege, weniger scheu.

3. Art. C. domestica, livia, saxatilis, rupicola, Haust.; wie vorige, 1'l., von allen Farben, Wachshaut weißlich, gewöhnliche Farbe blaulich, zwei schwarze Flus gelbinden, schwarze Schwanzspiße, weißer Burzel.

Die Tauben leben gewöhnlich 8 Jahre, aber auch 16, indessen nach dem 4ten Jahr fangen sie schon an, weniger zu legen. Fressen alle Körner, sogar Heidels und Wachs holderbeeren, legen nur 2 Cier, brüten 16—18 Tage, abs wechselnd, ägen ausm Kropf mit fäsartiger Materie, die sogar nicht eingeweichte Speise, sondern eine Art abs gesonderter Milch sein soll. So durch 6 Tage, dann bes kommen sie nichtlang eingeweichte Körner mit Sand, Lehm, bis zum gen Tag, wo die Jungen sehend werden, Fesderfielen bekommen, und am 14ten Tag schon ausm Rest friechen, wie alle dieser Sippschaft, und sich daher den Hühnern nähern, verlassen nach 4 Wochen den Schlag,

find in 4 Monaten mannbar. Alle legen an 8mal. Die Jungen bekommen im Sommer oft die Blattern, und stecken die andern an, dann nicht esbar. Marder und Wiefel beißen allen die Köpfe ab und schleppen sie dann erst fort. Sind auch sehr von Fidhen und einer eigenen Laus geplagt, daher mussen die Schläge immer rein gehalt ten werden; auch eingestreueter Schnupftabak ist gut.

a. Wiloe, Feldtaube; hellblau, niften bei uns auf Thurs me, in Mauerlocher, in Italien aber in großen heerden in Felfenhohlen.

b. Zahme Taube. Die Feldtauben wie die wilden; die Hoftauben aber nehmen alle Farben an, werden schöner, größer, fetter, schmackhafter, mussen immer gefüttert wers den, indem sie nicht ausstiegen. Die einen bekommen eine Haube, die andern bestederte Füße, andere einen Gabels schwanz, andere struppige Federn, endlich andere bunte Farben. Man hat davon zahlreiche Unterabiheilungen. Wir geben nur die der Hoftauben an.

a. Erommeltanbe, Federfuß, C. d. dasypus; garts liche Stimme wie Urt Trommeln, Farben verschieden, meift geschächt, schwarz und weiß, haube.

b. Burgelt., Gyratrix; fliegen schnell und sehr hoch, schießen überfturgend herunter.

c. Klaticht., percussor, meift grau, dreht fich flies gend in der Runde, und schlägt die Flügel zusammen.

d. Karmelitert.; fleinfte, Federfuße fehr furg, Flus gel und Bauch weiß.

e. Monchent., turbita; wie Turtelt., weiß, dunkler Flügelichid, Haube.

f. Pfanent., laticauda, Hahnenschwang; meift weiß, gittern beständig.

g. Schleiert., cucullata; halsfrause, fehr bunt.

h. Kropft., gutturosa; fehr groß, blafen den Kropf auf fo dick als fie felbft find, viele Abanderungen.

i. Turfifche I., turcica; groß, fahler rother Augens

freis, Saube.

Wahrscheinlich hieher die Brieftauben, tabellaria, Die in 6 Stunden 22 Meilen machen.

k. Hockert., Pagadette, curvirostra; fehr groß, Schnas bel frumm, Wachshaut wie Pilz, weißer, nackter Augens freis. Faft fo fpanische.

1. Polnifche I., Indianer, polonica; Schnabel febr

fur; und dick, rother Augenfreis, niebere Beine.

- 4. Art. C. Turtur, Turtelt.; flein, 11"l., hellblatt ins rothgraue, unten weiß, Schwanzspicen weiß, an Halbseiten schwarzer Fleck mit weißen Querfrichen. In Europa und Assen in Wäldern, Zugvogel, kommen erst im Mai, lieben besonders Tichtensamen, sehr niedlich, scheu, M. schnurren tief, nisten nur 1—2mal, auf Fichtenzweige, Rest aus wenigen Reißern; wenn man nur einige mal nach ihren Nest sieht, so verlassen sie es schon.
- 5. Art. C. risoria, Lacht.; etwas größer, graurothe lich, 2 schwarze Halsmonde, lacht Hibibiribri! gurrt auch, dreht sich aber nicht. Indien und China, von da zahm nach Europa, gewöhnlich unter der Bank.

* Fremde Tauben.

C. montana, Perdix; 9"..., rothbraun, wie Rebs huhn. Insel St. Helena: leucocephala; graubraun, Jas maika, Domingo, Bahama in Menge, brûtet in Felsen: coronata; wie Truthahn, aschgrau, Federbusch. Mos lucken, Reus Guinea, girrt kläglich, Rest auf Baumen, aus heu: Pompadora; kleiner als Turkelt., hellgrün, pseis fen wie Drossel, Indien, Ceylon gemein: guinea; grats, auf Iln weiße Dreiecke, Guinea, Bdgh. gemein: striata; braungrau, schwarze Querbänder auf Flügeln. Osindien, China, Malgeka, St. Hefena in Menge: cyanocephala; hellbraun. Gemein auf Auba, Jamaika, passerina; nicht viel gro er als Haubenlerche, 7"l., dunkelgrau, unten gelbbraun. In Amerika zwischen den Wendzirkeln, Mexico gemein, geschäßt, Erdtaube, Ortolan, Steinztaube, in Felsen, liebt die Körner des Ricinus.

b. Mit langem, feilformigem Schwang.

C. migratoria, Wandert.; 1'l., grau, Hals gelbs braun, schwarze Flügelsiecken. Amerika, ziehen in so uns geheurer Menge, daß ein Flug eine Stunde lang und Kiertel St. breit ist, werden leicht von den Bäumen herz unter geschlagen oder durch Schwefeldampf ersteckt, fressen Bücheln, Eicheln, auch Getraid, nisten auf Bäume: carolinensis; gelbroth meliert, Karolina: capensis; nicht größer als Feldlerche, graubraun, Hals schwarz: Waulia; grün, in Menge und sehr fett in Abyssinien, auf Bäumen, in Schaaren.

II. Ordnung. Lechvögel — Raben.

Zwischenkieserkerbe, Schnabel pfriems oder hakenfors mig, Zeben gang getrennt, vorn 3, hinten 1, fressen les bendige Thiere.

1. Sippschaft. Canger.

Rleine, schwache Bogel, Schnabel grad, pfriemfor; mig, Füße schwach, singen angenehm, fressen Kerfe, agen ausm Schnabel. Risten in die hohe, selten in kocher, les gen ein halb Dugend Eier, bruten abwechselnd.

I. Gattung. Sylvia. Motacilla, Ficedula, Saxicola, Accentor, Sale; Schn. halb so lang als Ropf, grad, schmächtig, hinten höher, Nast. hinten, seitlich, oval, von haut halb geschlossen, keine Federborsten, Zunge zerschlissen, Sporn lang, Kralle krumm, lang.

a. Zaunschlupfer.

1. Urt. Mot. Regulus, Goldhahnchen, Baunfchlupfer, Deutscher Kosibri; fleinster Dogel in Europa, 33Hl., wiegt I Quint, zeifiggrun, Scheitel gelb, fcmarzeingefaßt, Schn. fchwart, Bunge viersvaltig, bornig, Raslocher oval, mit einer Feberborfte bedeckt. In der gangen Belt, bei uns in Schwarzmalbern in großer Menge, Standvogel, ftreis chen jedoch, befonders mit der Cannmeife, umber, und tommen auch in Garten, freffen Fliegen, Winters Raupens eier aus Baumknospen zc., lesen schwebend die Infecten von der Unterseite der Aefte, verschlucken auch Tannensas men, und zwar gang, lebhaft, hangen fich an Zweigfpigen verkehrt, fingen fast unaufhorlich leife zwei zwitschernde Gefatel, fast wie Kanarienvogel, und locken Tfit Tfit! Tfitfitig!, gar nicht fcheu, werden bald gang gabm, ges wohnen fich an Pflangenfutter, Rubfamen aber todtet fie. Reft wie Ball, Loch oben oder feitlich, weich, auswendig aus Moosspiten, dann aus Diffelsamenwolle und Redern, an den Enden der untern Tannenzweige gegen Morgen, 8-11 Cier, febr ftumpf, wie Buckererbfen, blaß fleischfars ben, rother gemaffert.

2. Art. M. rufa, Trochilus, Weidens., Weidenzeisig; 4½"l., nebst dem Goldhahnchen das kleinste Bögelein in Europa, rothgrau, unten schmußigweiß, mit einzelen roth; gelben Flecken, Wangen braun, übern Augen schmußiggels ber Streif, untere Deckf. strohgelb, Hüße schwarzbraun. Bleibt mit am långsten da, geht erst Ende Octobers weg, zieht im Gebüsch der Gärten und Vorwälder herum, sonst mehr in Nadelwald, frist auch Hollunderbeeren, lustig, zänz kisch, greift gar Drosseln an, und wenn sie sich stellen, so verkriecht er sich ins Gebüsch und ruft triumphierend Hoid hoid! Rest auf Erde, an Fahrgleisen, mehr über der Erde als bei andern ihm ähnlichen, groß, kurzwalzig, Loch halb

Diene RG. III Bb. Thgich. 2 Abth.

oben, brutendes Weichen fehr angfilich, flattert heraus wie ohnmächtig auf der Erde herum.

3. Art. M. Troglodytes, Zaunfonig, Schnurg; faft 4"1., fcmutig roffbraun, undentlich dunkelbraun in Die Quere geftreift, unten rothlichgrau, Bauch weiß, Schw. etwas feilformig und fo wie Flügel schwarz bandiert, Fl. und Schw. furg. Europa und Nordamerika, bier großer. Standvonel, in Gebirgsmaldern an Bachen, Berbfts in Ebenen, Garten, immer luftig, frift Rerfe in Baumbobs Ien, Erdfluften, auch Sollunderbeeren, Winters Puppen, Spinnen zc. in Stallen, Scheuren, fliegt niedrig, furg, fann aber bekanntlich boch hober als der Adler fliegen, friecht immer durch alle Rigen, Winfel zc., macht Bucflinge, tragt den Schwang erhoben, Flugelfpigen niederfebend, fingt immer, angenehm, lockt Efre! Efre! Efetferrer!, fchwer ju gahmen. Reft in irgend einem loch, in Erde, Baum, Strohdach, Zaunen, Gutten, funftlich, eval, aus? wendig aus Moos, dicht, mit Kedern, haaren ausgefüttert, Loch oben ober feitlich, bruten 2mal, 7 Cier.

4. Art. M. modularis, Braunel, Titling, Zerte, Isterling, Baumnachtigall; 5241., hellrostfarben, schwarzstraun gesteckt, Flügeldeckf. groß, Spiken weiß, Brust schiesferblau, Kopf grau, Bauch weiß. Europa nicht selten, in Hecken und Båldern, fressen nicht bloß Kerfe (und Bürsmer), sondern auch Samen unausgehülst, von Gras, Hans, Mohn. Aehnlichkeit mit dem Zaunkönig (daher große Z.), lustig, schen, wippt, kriecht durch alle Hecken, schreit Ikri!, singt Dihudi fudi wie Zaunkönig nehst einigen Stellen des Feldlerchen. Gesangs. Nissen 2mal in dichtem Gebüsch, Nest von Flechten, Moos, Reißern, Haaren, steht mannshoch, 6 grünblaue Cier, nähert man sich dem Nest, so stürzt der brütende Vogel aus Sorge wie ohnmächtig auf den Boden, stattert herum und schreit Litü, titü!, was

übrigens noch einige thun. Die Jungen bekommen schon wie die Lauben die Blattern. Rähert sich den Lerchen.

b. Sylvia, Sanger; größer, meist grau, Kralle des Sporns maßig, lefen Kerfe von Baumen zc. ab, schnappen sie nicht, fressen auch Beeren, halten sich meist im Gebusch auf, Zugvögel.

* Grasmücken; Schn. stårfer, fast walzig, Ges fieder fehr weich, fressen Kerfe und Beeren, wohnen und nisten im Gebusch, singen ausnehmend schön. Meist 6 Eier, bläulich, roth oder braun gesprenkelt.

5. Art. M. Luscinia, Rachtigal, Dorling; wie Spers ling, rothlichgrau, unten bellgrau, Schwang braunroth. fingt ausnehmend icon. Es gibt weiße, fcmarge, ges Schäckte, Baftarde mit dem Rothfehlchen. In Der gangen gemäßigten alten Welt, meift in Garten und Laubwaldern, Bugvogel, fommen Mitte Aprile, geben ichon im August ftill fort, freffen Rerfe, Raupen, Amerseneier, auf Der Reife auch Johannis, hollunderbeeren, locken Bitti Rerr! Reft im Gebufch, auf Baumen, auch wohl auf Erde, ohne Runft, ein Klumpen aus Laub, Gras und ets mas haaren, 6 Gier, wie Gerpentin, bruten abmechfelnd 14 Tage, Junge verlaffen das Reft eh fie fliegen konnen. felten zwei Bruten, bleiben immer in einer Gegend, und fommen jedes Jahr wieder. Die Lebensart, ihr fcones Gesang find übrigens so bekannt, daß viel davon zu reden, bier überfluffig mare. Saben große Aehnlichkeit mit dem Weibchen von M. Phoenicurus, das auch oft für Nachtis gal verkauft wird, ift aber fleiner, dunkler, zwei mittler Schwanzf. schwarzlich, zittert beständig mit dem Schwang.

6. Art. M. Philomela, Lusc. major, Sprosser, große R.; größer, schmußig graubraun, Brust hellgrau, duns kelgrau gesteckt, Kehle weiß, schwarzgrau eingefaßt, Schw. schmußig rostbraun, Gesang verschieden, starter, schmets

fernd, hohl, langsam, meift Rachts. Zertheilt die Ges fațel mehr, lockt Hi! Glock Urre! In Deutschland nicht haufig, mehr in Ungern, Polen. Bei uns kann eine an 10 Thir. kosten, Leute reisen nach Ungern, um sie zu holen.

7. Art. M. Atricapilla, Plattmonch, Klosserwenzel; wie weiße Bachstelze, dunkelgrau, unten heller, Scheitel schw. beim M., rostbraun beim W., dieses etwas größer (wie bei Raubvögeln, hier Seltenheit). In Europa in Garten und Baldern in dichtem Gebusch, wandert, frist Rauppen 1c., auch Beeren, munter, singt sehr angenehm, lockt Lax! im Zorn stellt sie sich mit offenem Rachen entgegen, und schreit Dieb! Dieb! Ristet meist nur einmal, meist in Beißvorn, Rest gut, halbkugelig.

8. Art. M. hortensis, grave Grasmücke; fleiner, 53.11., rothlichgrau, unten weißgkau, Füße bleifarben. Mittles und füdliches Europa, gemein in Gärten und Buschholz, liest Naupen udgl. von den Bäumen ab, singt immer dazu, frist auch Kirschen, das Weiche, Beeren, lockt Tsa Tsa!, freischt Gääck gääck, singt vortrefflich, Nest in Dornsträuchern, aus Gras.

9. Art. M. Sylvia, S. fruticeti, Curruca fulvescens, roftgraue Gr.; etwas fleiner, dunfler, roftgrau, unten rothlichgrau, vor Augen schmuzig weißgelber Strich, Schw. grad, Füße gelbgrau. Selten, singt angenehm, nistet in Brombeeren 2c., frist Raupen, Kirschen, Beeren.

10. Art. M. cineraria, fahle, gemeine, große Gr.; 7"1., aschgrau, Deckf. rostfarben gerandet, unten weiße lich, anßere Schwanzf. mit großem, weißem, keilsormigem Fieck, folgende mit kleinerem, dritte mit weißer Spike. In ganz Europa, Rußland, bei uns gemein, in Garten und Feldern mit Buschwerk, zieht zerstreut, lebhaft, singt auf einem Zweig bis in spaten Abend, angenehm, hurztig, erhebt sich dabei etwas in die Luft, lockt Ssa tsa!,

im Zorn Gaga! Reft in dichtem Gebufch nah an der Erde, felbst im Gras, aus Gras leicht gemacht, bruten meist nur einmal.

rum?, geschwäßige Gr., Müllerchen; 5½"l., rothlichgrau, unten weiß, außere Schwanzf, außen weiß, innen weniz ger. Europa, Rußland, bei uns gewöhnlich, in Gartens hecken, durchkriecht das Gebüsch, lockt wie Mühle Klapp flapp! und fa fa!, singt lang, aber leife, Nest meist in Stachelbeerbüschen, verlassen es leicht, Junge springen auch bald ausm Nest.

12. Art. M. nisoria, Ficedula, Sperbergr.; groß, 6½11., aschgraubraun, unten weißlich mit braunen Weldenlinien, Augen goldgelb, Färbung wie Sperber. Selten in Deutschland in Hecken, plump, fingt fast wie gemeine Grasmucke, steigt senkrecht wie Pipplerche in die Hohetwa 201. Nest in Buschen.

13. Art. M. albifrons, weißtöpfige Gr.; 6"l., grau, Stirn weiß. Sehr selten, singt aber am besten. In Laubwäldern.

c. Schirfe; leben im Rohrich.

14. Art. M. Salicaria, aquatica, Schoenobaenus, Rohrsånger, Schwirl; 5111., roftgelb, schwärzlich gesteckt, Bürzel lohgelb, schwärzlich gestrichelt, unten röthlichweiß, überm Aug eine weiße und schwarze Linie, Schw. keilformig, Federn zugespist. Einzel, im Schilf, Kohl, lockt hid! singt schnurrend, fressen bloß Kerfe.

15. Art. M. Phragmitis, salicaria, Schilfsanger, Wasser, Weißkehlchen; etwas größer, dunkel vlivengrun mit schwarzen und dunkelbraunen kangsflecken, Burzel rostfarzben, unten gelblichweiß, übern Augen gelbweißer Streif, Schwanz und dessen Federn abgerundet. Hänfiger, in Ebenen an Teichen mit Röhrich, immer unruhig, wortt Fid

fid! Tied tied!, fingt quitschernd, frist Kerfe, auch Hollunderbeeren. Rest im Röhrich.

16. Art. M. palustris, Sumpss., Rohrgrasmucke; 5¹¹., grau, grun überlaufen, unten schmußig weiß, Seiten roth, lichgelb überlaufen, übern Augen großer, schmußigweißer Streif, Schw. abgerundet, doch etwas keilformig, Füße rothlichgelb. Selten, an Sumpsen mit Schilf und Weisden, munter, flattern und klettern immer, locken huit und Dfa!, singen.

17. Art. M. arundinacea; Nohrschirf, Zepste; 51"1, olivenbraun, unten rostgelblichweiß, über den Augen solscher Streif, Schwanz etwas keilsdrmig, Füße bleifarben, Zehen unten gelb. Ueberall am Wasser im Schilf und Gessträuch, frist Wasserkerfe, die er theils abliest, theils auch im Flug wegschnappt, auch hollunder; und Johannisbees ren, muchig, schnell, hüpft und klettert mittels seiner starz ken Spornkralle kast beständig am Schilf auf und ab, ruft Atschilfigall, Nest aus Grashalmen, tief, zwischen 3 bis 4 Schilsstengel bevestiget. Wird mit Feldsperling, Rohrams mer ze. verwechselt. Abart. M. fasciata; auf Schwanz röthlichgelbe Binde, selten.

18. Art. M. nigrifons; $5\frac{1}{2}$ "I., dunkelzeisiggrun, uns ten gelblichweiß, hinter Stirn schwarzes Duerband. Sels ten, in dichtem Gebusch wasserreicher Gegenden, lockt Huit und tsa!, singt angenehm und unaufhörlich, liest die Kerfe ab, schnappt sie nicht wie viele.

19. Art. M. Turdus arundinaceus, großer Rohrschirf, Sumpfnachtigal, Schilfdrossel; Schn., Juße und Haltung wie Drossel, Wesen aber wie Schirf, etwas größer als Feldlerche, 8½41., Stirn und Schnabelwurzel breit gedrückt (wie Mot. Hippolais), dunkel rosgrau, unten und Augensstreif rossrchlichweiß, Schw. zugerundet, Kehle des Me

aschgraulich, Ws weiß, Schn. 10^{HI}l., vorn etwas gebogens braun, Wurzel gelblich, Nachen roth, Nastöcher oval, uns ter Federborsten. In Kärbung der Nachtigal ähnlich bis auf Schwanz. Europa, Rußland, bei uns mäßig an Seen im Schilf, an dem er leicht auf und abklettert, selten forte fliegt, frist bloß Wasserferfer, selten Hollunderberren, zieht weg, singt sehr laut und schön, fast wie S. Hippolais, zitz tert dabei, lockt Küth tsa! Nest zwischen Nohrstengeln auch im Weidengebüsch, aus Moos, Gras, Haaren, 5 Eier, schmußigweiß, dunkel gesprenkelt und gestrichelt, brüten 15 Tage, Junge sehen aus wie graue Grasmücke.

d. Laubvogel; Schnabel und Stirn geftreckter, Bufe ftarker, freffen meift nur Rerfe, felten Beeren, grungelb.

20. Art. M. Hippolais, Bastardnachtigall; 6"l., olis venfarbig aschgrau, unten hellgelb, hintere Schwungfstark gelblichweiß eingefaßt, vor Augen gelber Streis. In Gärten, Vorhölzern, singt sehr stark, abwechselnd wie Nachtigall, auch einige Gesäsel von der Rauchschwalbe, lockt Dack dack! Fidhoi sidhoi!, baut ein fünstliches Nest, auswendig von Birkenrinde, Wolle, wie von Papir überzogen, Alte verlassen das Rest leicht.

21. Art. M. Trochilus, Sibilatrix, hispanica, grüner, gemeiner kaubvogel, Weidenzeisig; 5" l., zeisiggrün, uns ten weiß, vorn gelb, innerer Flügelrand gelb und dunkels braun gesteckt, über den Augen gelber, durch sie brauner Streif, Füße gelb, schwarz überlausen; fängt Fliegen im Flug weg, also wie Muscicapa und Schwalben, hat auch einen hinten breiten Schnabel. In dicken Gebirgswäldern, nisten in Baumhöhlen, Nest schlecht aus Moos und Haas ren, singen nicht lang, schwärmen fast beständig in der Lust.

22. Art. Accredula, Trochilus, Fitis, Fitis, Bifper, lin; $4\frac{x}{2}$ "., olivenfarben, unten weiß, Wangen gelblich, innere Deckf. schon gelb, übern Augen weißgelber Strich,

Füße gelbsteischfarben, Schn. ½", sehr spisig, Oberschn. schlägt merklich über den untern her, und har zwei deutlische Ausschnitte, braun, Unterschnabel nebst Rachen gelb. Schreit Fid!, singt traurig Didi dühü dehi tsia tsial von einer Quinte secundenweis herabfallend. In Obstgarzten, Wäldern, in Sbenen an Bächen auf Widen, nicht seltten, lustig, unruhig, schlüpft beständig umber, lockt, singt, frist Kerse, Blattläuse, Kerseier, auch Hollunderbeeren. Nistet an die Erde oder nur eine Spanne über sie, meist in tieses Moos, Nest gewölbt wie Backofen (daher der Bogel selbst Backofelin). Nest von Gras und Federn, Junge viel gelber (wie M. Sibilatrix, aber im Schnabel verschieden), werden leicht zahm, sliegen jede Minute zweimal in der Stube herum, um Mucken zu fangen.

- e. Eigentliche Sanger oder Wurmfresser, Ficedula; Schnabel an Burzel wenig breit, dann walzig, vorn spigig, fressen Kerfe, Burmer und Beeren, niften meist in kocher.
- 23. Art. M. Rubecula, Rothbrustchen; 6"1, schmus tig olivengrun, Kehle und Brust gelbroth. Europa überall, Zugvogel, in Garten, Hecken, Waldern, lockt Sifi! sisi fri!, fingt angenehm, munter auf Zweigen und Erde, zankisch. Nistet 2mal auf die Erde, in Steinrigen, Baums locher, Nest zugebaut, hat nur einen Eingang.
- 24. Art. M. suecica, Blaufehlchen; 53111., aschgraus braun, Rehle und Unterhals blau, mit rostrother Binde an Brust eingefaßt, Schwanzwurzel rostroth, hinten schwärze lich. In Europa, Rußland, nicht häusig, in Gebirgen, an seuchten Plätzen, Betragen wie Bachstelze, lange Beine, schreitet, sliegt bogenförmig, wippt, rust Fied sied!, schnalzt Tack Tack; schnurrt und singt zugleich. Nest in Thälern, im Gebüsch, Höhlen.

25. Art. M. Erithacus, Tithys, Haus Rothschman; sel, atrata; 5½"l., blaulichgrau, Bauch schwarz, Schw. gelbroth, zwei mittle Federn dunkelbraun, große und kleine Schwanzf. weiß kantiert, woraus weißer Fleck, B. asch; grau, außer dem Schwanz. Europa, Rußland, häusig in Dörfern und Städten, Särten, an Kalkgebirgen, lockt Fit sit sit sia!, singt traurig und eben nicht angenehm den ganzen Sommer bis es wegzieht, was einzig ist, sist das bei auf der Firste der Häuser oder dem Wetterhahn, nistet 2mal in Mauren 20., Rest vest, 6 Eier, weiß, frist auf den Speichern den weißen Kornwurm.

26. Art. M. Phoenicurus, Garten, Nothschwanz, gemeis nes R., Huting; 5½"l., dunkelaschgrau, Stirn weiß, Rehle schwarz, Brust und Schw. rostroth, zwei mittle Federn dunz keibraun. W. rothlichgrau, Kehle weißlich, Rothes schmuz hig, befommt alt Hahnsedern. Europa, Rußland, gemein, zieht spät, in Gärten, Widen, lockt hell Hut hut hut hut hut hut dit dit!, singt erträglich, lernt Fremdes, sieht von der Dachsieste herunter das kleinste Insect im Staub sich rühren, schnappt viele Bienen weg. Nisten in Widens und Mauerlöcher, Nest schlecht, 6 apfelgrüne Sier, Junge kriechen ausm Nest eh sie fliegen können.

27. Art. M. Turdus saxatilis, Steinamsel, großes Rothschwänzel, Lanius infaustus, Unglücksvogel, (das juns ge M.); 8"I., dunkelbraun mit grünlichweiß, unten rosts roth mit braunen und weißen Wellenlinien, Schw. roth, lichgelb, Schn. gebogen. W. kleiner, hat sehr viel Aehns lichkeit mit dem Sarten: Nothschwänzchen, beide in Sebärs den wie Staar, nimmt allerlei komische Stellungen an, wippt, singt angenehm, fast wie Plattmonch, lernt Lieder und Worte. Sud: Europa, Sud: Deutschland einzel, ges hen Winters fort, in alten Schlössern, Kirchen, kahlen Gebirgen, wo sie an den Steinen Käser zc. wegfangen wie

das Haus, Rothschwänzel, in ihrem Wohnland auf Alpen, Steinhaufen, sonnen sich, lauren auf Nahrung, Kerfe, fressen ungern Beeren, kommen Winters vor Ställe, nissen in Steinrigen auf Felsen, daher mit Gefahr auszunehmen, 5 Eier. Steht wohl besser bei Rothschwänzeln.

f. Saxicola, Steinschmäßer; Schn. hinten breit, vorn frumm, Schw. furz, fressen nichts als Kerfe, sowohl von der Erde, als schnappend aus der Luft, nisten auf die Erde, wippen oft, laufen. In steinigen Gegenden, Pebergang zu Kliegenschnäppern.

28. Art. M. Oenanthe, Stapazina, Weißschwanz, Weiße, kehlchen, großer Steinschmäßer, Rletsch, Schwacker; 54"l., aschgrau, unten weiß, Brust helbraun, Stirn, Schwanz weiß, mit schwarzem End, durch die Augen schwarzer Streif. Wie weiße Bachstelze. In der ganzen alten Welt, bei uns gemein in nackten Gebirgsländern, zieht, frist lauf end Rerse, vorzüglich Käfer, keine Regenwürmer, hurtig, sliegt schnell, jagt sich mit den Bachstelzen, sest sich auf jede Erzhöhung, Scholle, Markstein, Strunk, dückt sich, sechertden Schwanz, ruft hit hit!, auch hitacktacktack!, schwanz, suft hit hit!, auch hitacktacktack!, schwanz, singt kurz, angenehm, schlägt im Ilng oft mit den Flügeln wie Tauben, schwer zu zähmen. Brüten einz mal, Nest in Uferlöchern, Steinhaufen, Steinrigen, M. hält dabei auf irgend einem Stein Wache, siegt um Mensschen herum und schmaßt ängstlich.

29. Art. M. Rubetra, Braunkehlchen, kleiner Steins schmäger, Todtenvogel; wie Nothbrustchen, 5"l., schwärze lich, Federn rostgrau eingefaßt, unten weiß, Brust rothe braun, Schw. weiß, End und zwet mittle Federn dunkels braun, übern Augen weißer Streif. Europa, Rußland, fast so häusig als weiße Bachstelze, in Garten, Wiesen, Zugvogel, auf Spigen der Feldbäume, Marksteinen, Kohlestengeln, Misthaufen, frißt Käfer, Dienen, schwer zu zähe

men, munter, lockt Git!, schnalzt Tfa!, singt nicht übel, weppe, lauert auf den Raub wie Dorndreher, brutet imal, Mit auf der Eide in Garten, Wiesen aus Gras und Mood mit Federn; äßen nicht, wenn sie jemand sehen.

30. Art. M. Rupicola, Schwarzsehlchen; 41"l., schw., Bauch weißlich, Brust rostgelb, Rehle, Schwanz schwarz, ine weiß, diese rostgelb gerandet, weißer Flügelsteck. Eux rova, Sibirien, auf Haiden, in steinigen Gegenden, an Bachen, gewöhnlich auf Baumspiscen, Steinhausen, Pfahrten, frist Käfer und schnappt auch aus der Luft, wild, einzel, lockt Fird fird!, schnalzt Tferk Tserk!, singt nicht schön, zieht. Nest wo vorige, 6 Cier grünlichweiß, roth g düpfelt.

g. Motacilla, Bachstelze, Wippsterz; Schwanz und Fuße lang, laufen schreitend am Wasser herum, fressen Kerfe, nisten in Klufte.

31. Art. M. alba, gem. B.; 62/11., aschgrau, unten weiß, Ropf, Bruft und Odmang ichwarz, deffen zwei außere Federn über die Salfte weiß. In der gangen alten Belt, bei und gemein, boch meift einzel, gieben im Berbft weg, fegen fich in großen Beerden auf Saufer, Rirchen zo., und verfolgen aus Muthwillen jeden vorbeifliegenden Bos gel, woran fich die Raubvogelnatur außert, necken fogar ben größten Falken, machen viel garm, Schlafen im Schilf, fommen im hornung icon wieder, aber in geringer Babl, find gern in Nachbarschaft der Menschen und des Biebs, wo fie mehr Jufecten finden, Schnacken, Wafferlarven, wippen beständig mit dem Schwang, laufen febr schnell, fliegen ruchweis, Schreien Dabei Gui gui! gurriri!, locken figend Tfai und Tfivit!, fingen auch, lassen fich in 3immern auch mit Semmelgrumen halten. Diffen in Steinhaufen, Solgstoffe, Uferlocher, Baumlocher, Deftfchlecht aus Graswurgeln, Moos, flach hingelegt, mit

Haaren ansgefültert, 6 Eier, blaulichweiß, schwarzges sprenkelt, bruten abwechselnd 14 Tage, 2—3mal, begatzten sich sehr häufig, auch mit Alauda trivialis.

32. Art. M. Boarula, sulphurea, grane B.; wie vox rige, dunkelaschgrau, Brust und Bauch hochgelb, drei aus sere Federn des langen Schwanzes fast ganz weiß, Keble schwarz (M.), rothlichweiß (W.). In der gemäßigten als ten Welt, seltener, schreit Tsi tsit sri! Nest etwas fünsts licher, ebenda.

33. Art. M. flava, chrysogastra, gelbe B.; etwas fürzer, wegen kurzem Schwanz, Kehle nicht schwarz, oben grau ins Olivengrune, unten schön gelb, zwei anßere Schwanzf. über die Hälfte weiß, Kralle der Hinterzeh sehr lang. Bei uns gemein, auf Triften, laufen beständig uns term Nieh herum, ziehen in großen Heerden, schreien hell Sipp sipp!, lassen sich auf Felder nieder, nisten in Uferlöcher, auch ins Getraide.

* Fremde Bachstelzen.

'S. Mot. pensilis bleibe Parus americanus: coerulea; blaugrau, Pensplvanien, Nest walzig, aus Moos, mit Roße haaren, zwischen Afgabeln, offen an einem End: bananivora, Bananist; klein, dunkelgrau, Schultern und Bauch gelb, St. Domingo, Nest auf Bäumen, nährt sich von Basnanen (Pisang), Papaien, Pomeranzen 2c., soll auch Sasmen und Kerse fressen, fliegt stoßweis, gehört wahrscheins lich nicht hieher: vermivora, Wurmfresser; dunkel olivens grün, Brust rothgelb, Kopf gelb und schwarz, Pensplvasnien, Zugvogel nach Norden im July: cyanea; blauschwarz, unten weiß, Federbusch, Kopf abwechselnd blau und schwarz, Diemensland, sehr schön: sutoria, Schneidervogel; kaum 3"1., durchaus lichtgelb, Indien, Nest aus zwei größen Blättern, einem abgestorbenen, daß am End eines Zweiges auf ein lebendiges wie eine Lasche genäht wird, oben offen,

mit Dunen ausgefüttert, Sier weiß. Wahrscheinlich auch nicht hieher, S. M. Sialis; blau, Bruft gelbroth, Bauch weiß, Nordamerika, Zugvogel in ganzen Flügen, sist auf Feldpflanzen, Schranken, um nach Fliegen zu schnappen, besonders Ephemeren, schnell, singt nicht, soll in Laums löcher nisten. Es gibt eine solche Menge fremde Sanger, daß wir uns nicht darauf einlassen können; auch sehlt es durchaus an Beobachtung ihrer Lebensart.

- h. Accentor, Bluttling, Fluhvogel; Schnabelrand eins gedrückt, fast wie bei Ammern, Naslocher in großer Haut, Füße stark, Spornkralle lang, krumm. Steht zwischen Salen und Lerchen.
- 1. Art. M. alpina, Sturnus collaris, montanus (moritanus); 7" L., aschgrau, dunkelbraun gesteckt, Bauch graus weiß, Seiten braunroth, Kehle silberweiß, braun gesteckt. Auf den Aipen zahlreich, auf der Erde, laufen schnell wie Bachstelze, schreien auch so, wippen, seßen sich auf Steine, ruhen lang darauf auß, kommen Winters auch in Dörfer in Schaaren, fressen Kerse, auch Heur, Hans und andere Samen, selbst Beeren und die Samen der Trebern, schmes chen gut. Aehnlichkeit mit Nothschwänzel, laufen schußs weiß, locken Grigrigrigrigrigrigrigl Dirit!, M. singt manchmal einige Sesägel von der Lerche, leben zwar nicht einsam, aber selten über ein Dußend beisammen. Brütet zweimal, Nest künstlich, Halbsugel auß Moos, Gras und Wolle in Felsenhöhlen, 3 Sier, blaugrün, nistet auf dem Splügen unter den Dächern wie der Sperling.
- i. Cinclus; Schnabel schwach, grad, spisig, kantig, eins gebogen, Rieferrand fein gezähnelt, auch starke Zwischenkies ferkerbe, Nasibcher wie Nige, von Haut und Haaren bes. deckt, Zunge gespalten, Kopf klein, spisig, Leib stark. Sestalt eines Sangers, Lebensart eines Strandläufers.

1. Art. C. aquaticus, Sturnus Cinclus, Wasseramsele, staar; schwarz, vorn schmußig rostsarben, Brust und Kehle weiß, Bauch rostbraun. Europa und Asien an Bachen, bei uns auch Winters, einsam, fressen Wasserlarven, auch Fiches brut, besonders von Forellen, gehen dem Strom entgegen im Wasser selbst bis an den Kopf, tauchen auch unter auf den Boden, sangen sich sogar an den Angeln, munter, sins gen frohlich aufm Eise, sigen gern auf Steinen, Schranz ken zc., laufen aber schnell, sliegen nicht hoch, fallen steil nieder, schreien Zerk zerk! Nest aus Gras, Moos zc., in Wassermauren, Brücken, 6 Eier, weiß, brüten 16 Tage.

K. Myothera, Turdus, Ameisenvögel; Schn. fast wie Drosseln, mäßig, messersormig, hinten höher als breit, vorn gebogen, Kerbe, Naslöcher hinten, oval, halbvers schlossen, manchmal Federborsten, Gangfüße, fressen Ameissen. Stehen Muscicapa, Sylvia, Lanius, Turdus und Sturnus nah.

a. Ameisendrosseln; langere Bufe, furze Flugel und Schw., große Spornkralle.

1. Art. Turdus formicivorus, Palifur; wie Feldlerche, 6"l., rothbraun, unten weißlich, Hals, Bruft, Rücken, sleck schwarz, Schw. suchsroth, Schn. 1"l., grad, End wenig gebogen, schwarz. Kajenn, lebhaft, sliegt nur strez ckenweis, läuft wie Baumläuser an Bäumen hinauf, und unterstügt sich mit dem Schwanz, hat einen zitternden Lon, der sich in scharfen Schrei endet, Rest aus Moos, Eier braun: T. cantans, Arade; 4"l., rothbraun, schwarze Querstreisen, Gurgel hochgelb, Backen schwarz mit weiß. Rajenn, lebt von Ameisen und andern Kersen, einsam, sist auf einem Baum, von dem er nur herunter geht, um Nahrung zu holen, singt sehr schön, eine ganze Octave, dann verschiedene Weisen wie Flote, pfeift auch wie Mensch: tintinnabulatus; 4"l., braun, unten hochgelb, Kopf und

Reble weiß. Rafenn, Guiana in Balbern, nie unter ans Dern Bogeln, in fleinen Rlugen gu 6, Sefchret als wenn 3 verschiedene Glocken anschlugen, ftundenlang: cirratus; 5/11., grau, schwarzer Kederbusch, Rajenn, 3 Cier, bruten mehrmals, ichreien wie Pippchen, feben pon Ameifent Bambla; rothbraun, ebenda: auritus; 4"1., fuchscoth, Bauch, Dhren weiß, ebenfo, ebenda, erinnert an Pipra: Colma; 6/11., rothbraun, Bauch, Reble weiß, im Genick rothgelber Salbmond, ebenda: tinniens; 6"l., braun, unten weiß, Bruft fchwarzlich marmoriert, Rajenn, fchreit Morgens und Abends wie Glocke garum! eine Stunde lang: rex; wie Miffeldroffel, 7"1., Schw. fehr fur, Suge, lang, uber Der Kerfe nacht (wie Bachteltonig), rothbraun, unten roth; lichgelb, Scheitel grau, Unterfiefer, Fleck auf Bruft weiß, Schn. I'l., wie Krabenschnabel aber ohne Federborften. Gutana, Braf., leben von Ameifen, meift aufm Boden, ein: fam, weniger lebhaft, schmachaft, nabert fich den Sebern.

b. Ameifennachtigallen; ebenfo, Schwang lang.

2. Art. Turdus Alapi; 6"l., unten fuchsroth, Scheitel schwarz, Schultern lohfarben, weißer Rückensteck. Guiana in Wäldern, in Heerden aufm Boden, zuweilen auch auf Zweigen, lebhaft, trillern, mit Schrei, leben von Ameisen: Coraya; 5"l., gelbrothbraun, Schw. feilformig, grau, Scheitel, Ohren schwarz, Kojenn: cyanurus; ebenso, unz ten gelb, feilf. Schw. und Brust blau, Guiana, wie Krähen.

1. Muscicapa, Huting, Fliegenschnäpper; Sporn stark, Schnabel dunn, fast dreieckig, hinten breit, vorn gekrummt, mit Kerbe, Raslocher hinten, rundlich, Federborsten. Aleine Zugvögel, nisten nur einmal, nahren sich von Fliegen, die sie aus der Luft schnappen, nie auf der Erde, nisten in war, men kandern, meist traurige, stille Vogel, sisen anhaltend auf Baumgipfeln in Waldern, und erheben sich nur, um eine Fliege zu erschnappen, tragen die Flügel etwas abwarts gerichtet, bewegen sie beständig.

- 1. Art. M. grisola, gesteckter Fl., grauer h.; größter, 63/11., dunkelgrau, unten weiß, mit rothlichgrauen Långs, stecken. Europa, bei uns gemein, kommt spåt, in Schwarzs wäldern, doch auch in Gärten und auf häusern, sist auf Pfählen, Stangen, Baumgipfeln 2c., und laurt auf vors beiziehende Fliegen, Bienen, Bremsen 2c., sliegt darnach und setzt sich auf die alle Stelle, zieht auch nach den Teischen, Kirschen und Beeren, singt nicht, ruft heiser St! St!, in Ungst Tschihrreck keck feck!, kommt erst im Mai, nistet nur einmal, Nest auf dicken Aesten am Stamm, Sparrentöpfen, Mauerlöchern, meist an Wegen, aus Moos, Heide, locker gemacht, 5 Eier, bläulichweiß, rothbraun gesteckt, frist viel schädliche Mucken und Immen weg.
- 2. Art. M. Atricapilla, gem. Fl., Emberiza luctuosa; 5½111., Schn. 5111, schnerz, unten, Stirn weiß, an zwei außeren Schwanzf. weißer kängsstreif. Kommt im Mai dugendweis in Feldhölzer, geht dann in Wälder, dumm, läßt sich mit Steinen todt werfen, lockt Kri!, schnalzt dann, singt ein schönes Gefägel auf einer Baumspiße, Rest in hohlen Sichen, Buchen, Zitterpappel, auch frei auf Nessen, nur eine lose Unterlage von Moos, Haarenzc. Abart? collaris, torquata; weißer Halsring, selten.
- 3. Art. M. Ficedula, muscipeta, Motacilla F., Feis genfresser, Beccasige; 5"l., graubraun (W. braun), drei außere Schwanzf. mit weißem Fleck, Federborsten kleiner. In Gebirgen nicht selten, mehr südlich, Italien, Griechens land, einzel auf Feldbäumen, Gärten, sist nicht so frei, sondern hüpft mehr in den Aesten herum, scheueste, schnell, bewegt Flügel und Schw. immer, schnalzt Tsack! Tsack! lockt Pitt pitt und Wett wett!, singt angenehm, läßt sich zähmen, was bei andern nicht angeht, schnappt Kerfe, liest sie aber auch von den Blättern ab, indem er auf sie zussliegt, frist auch Hollunder, und Weinbeeren, in Italien

Feigen, wodurch eben sein Fleisch so vortrefflich schmecken, soll, meßhalb er sonft von der Insel Eppern in Topfen mit Weinessig und Arautern eingemacht nach Benedig in Menge versendet worden. Nest in Baumlochern, verklebt es mit Erde wie der Aleiber, auch auf Aesten nah am Stamm, aus Moos, Gewürzel, Haaren, Federn, baut am besten, 6 Eier.

4. Art. M. parva; 43111., roffgrau (wie M. rufa), uns ten und Schw. weiß, Bruft rothlichgelb. Selten, in Bals dern auf durren Aeften, fingt angenehm, lockt Beit! veit!, auch in Garten, Rest auf Ast am Stamm, einfach.

* Fremde Fliegenschnapper.

50 25 A12

M. pondiceriana; wie Sperling, aschgran, Roromans bel, beißt indische Rachtigal: cana; größer, Madagaskar, beißt Kinfi: Manu: madagascariensis; fast fo, olirengrun, b. Ticktick: Tectec; flein, braun, J. Burbon: Psidii; flein, ocherbraun, Manilla auf Gujavenbaumen: melanictera; Cenlon, h. Malfala furla, in Rafigen, fingt febr fchon: Paradisi; wie Feldlerche, weiß, Fl. schwarz, Cenegal, Mas dagaskar, Vogh., lebt von Kliegen: carolinensis; groß, braun, unten grau, Birginien, Gier blau, Stimme wie Ragenschrei: Tyrannus, Savanna; wie haubenlerche, afche grau, unten weiß, Kopf, Burgel und Schw. fcmarg, Fl. braun, Schw. gablig, 6"l., außere Reder halb weiß, Ras nada, Surinam : audax; groß, braun, Bauch gelb, Schw. rofigroth, Scheitel gelb, Rajenn, fist auf Mangrovbaumen, schnappt Wafferfliegen meg: barbata; wie Sperling, olis venbraun, unten grunlichgelb, Scheitel hochgelb, Schn. hinten fehr breit und platt (fast wie Todus), Rajenn, Rest an laubarmen Zweigen, aus Moos, T' tief, 5" weit, on einer Seite offen, pfeifen fanft: rubricollis; wie Schwarze droffel, Schn. breit, schwark, Reble bochroth, Rajenn in großen Flugen, tommen bor den Pfeffervogeln, leben von Fruchten und Rerfen (Oriolus?), lebhaft, in Balbern, wo Diens MG. IH Bb. Thgich. 2 Abth.

Pfeffervogel, scharfer Schrei Pihoho! Es gibt noch in Amerika und Afrika eine Menge Arten.

- 2. Gattung. Todus, Tott, Plattschnabel; Sporn, drei Zehen nach vorn, außere verwachsen, Schnabel mäßig, grad, dunn, niedergedrückt, sehr breit, lanzetförmig, um Burs zel Federborsten, Nassocher hinten, oval, 12 Schwanzf. Im warmen Amerika. Der Muscicapa sehr nah, diese aber ganz getrennte Zehen. Dieses Thier ist ein Gemisch von Muscicapa, Lanius, Cancroma, Alcedo.
- 1. Art. T. viridis, Bastard, Sisvogel; wie Zaunkönig, 4"1., Schn. 3", plattgedrückt wie Entenschnabel, Spisse stumps, prächtig grün (M. hellblau), unten gelblichweiß, Rehle roth, Füße grau. Jamaika, Domingo, heißt Erd, papagei, einsam auf seuchten Plätzen, sist fast immer träg und dumm den Kopf auf den Schultern, frist vermuthlich weiche Kerse, man hat nach Europa nur W. gebracht: cinereus; größer, grau, Surinam, Guiana, heißt wegen der Stimme Licktick, an offenen Orten, strist Kerse: regius, cristatus; sehr schön, 7" I., Schn. 10", breit, vorn spissig, unten gelbroth, rother Federbusch, Top schwarz. Kajenn selten, scheint wirklich auch in Guiana zu sein: platyrhynchus; wie Nachtigall, Schn. sehr breit (wie bei Cancroma), platt, vorn spissig, weißlich, Sesseder braun, unten gelb, Scheitel grau mit weißem Fleck (wie Lanius tyrannus).
- 3. Sattung. Hirundo, Schwalbe; Schn. furz, breit, niedergedrückt, dreiseitig, vorn gebogen, schwach, Rachen weit, Naslöcher hinten, rund, mit sederiger haut verengt, Zunge furz, breit, gespalten, Schw. meist gablig, 12 Fesdern, Flügel sehr lang, freugen sich, Füße kurz, meist bes siedert, Klauen scharf. Gehen schlecht, schreiten, meist auf der Erde oder in der Lust, hängen sich gern an, schnappen die Kerfe im Flug auch ausm Wasser und von den Wänsden weg, fressen nichts anders, lassen sich beregnen und

faufen dabei fliegend, Rest aus nasser Erde, Dreck, an Maus ren bevestiget, oder in Erdhöhlen, mit Federn ausgefüttert, schlafen darinn. Zugvögel, meist in großen heerden, gehen nach Ufrika übers Mittelmeer, halten nicht Winterschlaf, durch ihr Geschrei verscheuchen sie die Raubvögel. Sind sehr nügliche Thiere, weil sie viel Ungezieser wegschnappen.

- a. Drei Zehen vorn, hinten ein Sporn.
- 1. Art. H. rustica, Rauchschw., Stechschw.; 621/1., fchmarg, unten weiß, Stirn und Reble braun, auf außern Schwangf. je ein weißer Fleck, beide außere fehr lang und fpigig, Schn. 4"111., Sufe nacht. Es gibt weiße, graue, gelbrothe. In ganger Welt, gieben gulett fort, querft ber. haben in neuerer Zeit febr abgenommen, fliegen unaufhors lich auf einem beschränkten Raum bin und ber, schreien oft Bifit, fingen: Da ich fortzog, ba ich fortzog, maren alle Riffen und Raffen voll; da ich wieder fam, da ich wieder fam, war alles wuft und leerer!, niften gern in die Saus fer hinein unters Dach auf den Boden oder Speicher, auch unter Brucken, fneten Stroh unter den Dreck, fommen jabrs lich wieder an die alte Stelle und besuchen ihren Gafifreund wieder, bruten 2mal, 6 Gier, weiß, braun gedupfelt, nebs men bald die Jungen mit, und agen fie beide flatternd in der Luft. Junge werden fehr von Hippobosca H. und Pediculus H. geplagt, ja davon getödtet.
- 2. Art. H. urbica, Haus, Spyre, Mehlschwalbe; fleis ner, kaum 5"l., schwarz, Bauch, Bürzel und Kehle weiß, Schw. ungesteckt. Es gibt weiße, geschäckte. Wo vorige, sliegt langsamer aber höher, besonders bei Regen, zieht früher, lockt garr und Ströhts!, singt anhaltend, sist nicht gern auf Bäumen, begattet sich auf Dächern, baut das Nest nicht ein, sondern an die Häuser unter das Dachs gesims, auch an Felsenwände am Meer, baut es in 14 Tas gen fertig, trägt wie alle andern den Oreck mit dem Schnas

bel, nicht auf den Füßen berbei, ohne Stroh einzukneten, bruten abwechselnd dreizehn Sage.

3. Art. H. riparia, Rainsch, User, Meerschw.; 5½"1., aschgraubraun, Bauch und Rehle weiß, Füße kast nackt. Fast überall, bei uns nicht selten, an Flüssen und am Meer in Rains und Userlöchern, entweder von Wasservatten oder von ihr selbst mittels Schnabel und Arallen an 7' tief ges graben, oft an 50 Rester in der Rähe, zieht sehr früh weg, sliegt sehr schnell, schwankend wie Schmetterlinge, seht sich auss Gebüsch und lockt Quetserr, singt nicht, wird in den Löchern sehr von Hippobosca geplagt: rupestris und montana sind wohl nur Abarten, jene in Arain und Oberspfalz, diese in Savoien. H. viridis unter Procnias, Amerika.

b. Alle vier Zehen nach vorn.

Cypselus; Nachen sehr weit, Schn. kurz, fast ganz von Federborsten verdeckt, Unterschn. niedergebogen, Nass löcher oval, als Spalt in einer verschließenden haut, Sas belschwanz, nur 10 Steuerf., Wendsporn, Flügel länger als Schwanz. Micropus, Brachypus.

4. Art. H. Melba, alpina, alpestris, Alpen, gibrals tarische Schw.; größer als folgende, fast 9"..., schwarzs oder graubraun, Bauch und Kehle weiß, Schw. wenig gestheilt. In allem wie solgende, auf Alpen, Bodensee, Malta, Sardinien, Sibraltar, schreit Stri stri!, kommt nie auf die Erde, sliegt åußerst hoch.

5. Art. H. Apus, Mauerschw.; 6½"l., Schn. 3", mattschwarz, auch Bauch, nur Kehle weiß, Küße ganz bez siedert. In alter Welt, auch in Nordamerika, bei uns häusig, gesellig, viele an einem Gebäude, Schloß, Thurm, in der Nähe von Wasser, schreien unerträglich Ji i i!, seßen sich nicht auf die Erde, sondern nur häuser, und schlasen in Mauerlöchern, sliegen gern Abends, sehr hoch, ziehen bald weg. Nesk in Mauerlöchern.

* Fremde Schwalben.

6. Art. H. esculenta, Salangane; fleiner als Zauns fonig, braun, unten weißlich, Ochw. gablig, Gvigen weiß. Dffind., Java, Cocinchina, Sumatra, Reus Guinea, auf dem Goloelrchivelag. Refter (Patong) in großer 3abl an Wanden der Felfenhöhlen der Infeln und des veften Landes, nicht welt vom Meer. Das Neft besteht aus egbarem Stoff und wird für einen großen Leckerbiffen gehalten, wiegt I Loth, gleicht einem hoperbolischen Regelabschnitt, flach, wo es am Relfen flebt. Die Gubftang ahnelt Traganth, der als Fåden hin und hergezogen ift, muß nehmlich weich Die reinen Reftstucke lost man in Rleifch? gemefen fein. bruh auf, um fie zu effen; die fchmutigen, alten werden ju Rieister gebraucht. 125 Pf. gang reine follen in China von Leckermäulern mit 1000 Thir. bezahlt werden, schmus Bige aber foffen nur 20. Mahrscheinlich nehmen fie die Substang zu diefem merkwurdigen Reft von todten Quallen.

H. rufa; fleiner als Rauchschwalbe, schwarz, unten gelbroth. Rajenn, bis Neue Pork. Baue in die Häuser ohne Koth aus Moos, trockenen Stengeln, Spänen, leime es mit Kitt zusammen, hänge das Nest au Sparren, Dachs rinnen, zuweilen ½ l., Loch unten: capensis; schwarz, weißer Schwanzsteck, Bauch gelblichweiß, Kehle braun, Kopf und Nacken dunkelroth. Bdgh., Nest in Häusern an Tafels werk, aus Koth: purpurea; dunkelviolet, Karolina, nis stet in-hohle Kürbse an Häusern, warnt vor Habichten.

4. Gattung. Caprimulgus!, Schwalf; Schn. flein, nies dergedrückt, dreiseitig, etwas krumm, spisig, steckt ganz in Federborsten, Nachen sehr weit, bogenförmig, Naslöscher hinten, mit Haut, Zunge lang, spisig, ganz, Füße schwach, Krallen meist gezähnelt, Mittelzehe verwachsen, Ohren sehr weit, Schw. ganz, rund, 10 Federn. Form und Lebensart wie Schwalben, fressen nur Kerfe, aber nur bei Nacht, Lebensart wie Eulen.

1. Art. C. europaeus, Rachtschwalbe, Gelsmelfer, Rachtschaden; wie Guckguck, 1'l., bunt aus schwarz, braun, grau, weiß, wie Drehhals, Schw. grau mit dunfeln Quers binden und Flecken, Raslocher etwas rohrig, Schn. 5"1., Augen febr groß, blau, Ohren weit wie bei Gulen, Ruße wie Taubenfuße, mit hofen, Wendfvorn. Magen febr groß, aus harter Saut. In ber alten Belt, nirgende baufig, bei uns nicht felten, Zugvogel, in Waldern, wo wenig Baume, auf Sommerfeite, geht nur in der Dammerung, Morgens und Abends aus, bei Tag aufgeschreckt fliegt er niedrig, mankend, febr ftill, fest fich bald auf Baumftrunke, nach der gange des Aftes, Erdhugel, Wege, lauft nie, fcnurrt gerer, Urrert! mit niedergedrucktem Ropf, fchreit in Angst Baack baack! Rangt im Rlug Rafer, Maitafer, Schlupfwespen, Schnacken, Falter zc., fommt deßhalb Abends auf die Felder, auch auf die Mififtatten, Daber das Mabreben vom Geismelfen. Baut fein Reft, legt auf den Boden zwischen Beidefraut 2 Cier, schmutig weiß, braun marmoriert, beide bruten 14 Tage. Bielleicht mit Gulen zufammen.

* Fremde Schwalke.

C. grandis; 1½'l., Kajenn, heißt Ibisau: jamaicensis; wie Strix otus, über 1'l., Federkreis um Augen wie Eule, Jamaika: carolinensis; wie unserer: virginianus; kleiner, in Wohnungen, schreit Wippun, wippunwilk!, sliegt weg, schreit wieder so, hupft auch nach Kersen auf der Erde, baut kein Rest.

2. Sippfchaft. Droffeln.

Schnabel mäßig, grad, vorn zusammengedrückt und gebogen, Kerbe, Leib mäßig groß, hupfen, fressen Würsmer, Kerfe und Beeren.

1. Gattung. Ampelis, Zufer, Seidenfchwang; Schnabel grad, furg, erhaben, Rerbe, hinten breiter, Rachen weit,

Raslocher hinten, rund, mit haut halb verschloffen, unter Federborffen, Zunge knorpelig, gespalten, erstes Zehenglied vermachsen, Mittel zwischen Fliegenschnapper und Droffeln.

- 1. Art. A. Garrulus, Geidenschwang, Bohmer, Defte vogel, Saubendroffel; wie Rothdroffel, 8"l., Gefieder gart, feidenartig, braun mit afchgrau, Burgel grau, Bauch rothe lich filbergrau, Schwungf, mit weißen und gelben Flecken, hintere Schwungf. enden in breiten, icharlachrothen, bors nigen Fortsat, deren 4-9 find, Federbusch, Ochw. schw., End gelb. (Dergleichen horn: ober pergamentartige Feder: spigen finden fich noch am Sals der Columba Insulae Franciae, und indischer milder Sahne.) Rordeuropa, fommt Winters ju uns, auch in Rordamerika, gefellig, in heerden an Maldern, besonders Vogelbeeren, auch andere, Some mers schnappt er Rerfe, nach denen er von einem Baums gipfel fliegt, eingesverrt frift er alles, Dumm, trag, frift und figt, hupft unbehilflich, fingt fchlecht, leis, in Gefelle schaft, lockt Rhiß, rhiß!, flappt mit dem Schn., fliegt wie Staar, frift und trinft febr viel. Riftet im Rorden in Klippen, leicht zu schießen.
- 2. Art. A. Cotinga; glanzendblau, Fl. und Schw. schwarz, Kehle purper mit scharlach, Bauch blau, an Brust hochrother und blauer Bogen. Brasslien: Maynana; blau und purpern, Federn scheinen wie Seidenhaare, prächtig, Südamerika: Pompadora; purpern, Schwungs. weiß. Kasjenn, Guiana, leben von Früchten, an Flüssen, Nest auf Bäumen: Carnifex; karmesinroth, schreit Diet, Kajenn, gemein. Gymnoderus et Gymnocephalus bei Gracula.

b. Procnias: A. variegata; grau, mit ichwart und grun, Brafil., fingt wie hammerschlag und zersprungene Glocke.

2. Gattung. Turdus, Droffel; Schnabel maßig, grad, rund, vorn zusammengedrückt, gebogen, Zwischenkieferkerbe, Naslocher hinten, nackt, oval, mit haut halb geschlossen,

Zunge ausgerandet, faserig, Füße mäßig, erstes Zehens, glied verwachsen, fressen Würmer, Kerse und Beerem, hüs pfen. Zugvögel, singen augenehm, locken sich zusammen, Fleisch wohlschmeckend, mäßig groß, fast wie Tauben, Brust stark gewölbt, Krallen stark, baden sich gern im Wasser, scheue, friedliche Bögel.

a. Umfeln.

- 1. Art. T. Merula, gem. Amfel, Schwarzdr., Lufter, Merle: 1011., M. fchm., Schn. u. Mugenrand goldgelb, B. fcmargbraun, unten mehr grau, Schn. nur innwendig gelb, größer als M., beift Bergamfel. 3m gemäßigten Europa und Affen, bei uns allenthalben in Baldern, Standvogel, einziger Diefer Gattung, bleibt Winters um Becren, Dos gelbeeren, Kreupdorn, Wachholder ic., lebhaft, flug, icheu, fliegt niedrig, schnell, nicht weit, wippt, verbirgt fich im: mer, schreit anhaltend Tfitferr! Tack tack!, fingt ans genehm, manches wie Rachtigall, ruft vorher David! Sans David!, lernt Weisen fingen, auch fprechen. Reft aus Moos, Reißig, mit Lehm gusgeschmiert, in dickem Bebufch nur einige Ruß boch, 6 Gier, graugrun, braun gefleckt und gestreift, bruten abmechselnd zweimal, schon Junge im Marg. Schmackhaft, Gangvogel, verrathen Rachts Dem Jager durch ihr Gefchrei Wild. Junge M. mit weißer Reble heißen auch Stock; oder Bergamfeln. T. saxatilis, arundinaceus bei Sylvià; T. roseus bei Sturnus.
- 2. Art. T. torquatus, Kingamsel; wie Wachholderdr., II"l., schwärzlich mit grau, unten schwarz, Federn weiß eingefaßt, weißer Brustmond. Europa, Asien, auf hohen Gebirgen, Alpen, nistet sonst selten, still, einsam, im herbst in Büschen versteckt, schreit Lacktacktack!, singt Frührlings angenehm aber heiser, zieht im September in kleinen Truppen, frist Kerse und Beeren, besonders Weinberen, nistet ins Gebüsche, noch wenig bekannt, meist in allem ähnlich der gemeinen Amsel.

be Droffeln.

- 3. Art. T. iliacus, Rothdr., Gerer, Girer, Winser; fleinste, 8"I., olivenbraun, Bauch weiß, Brust weißliche rostgelb, Seiten braun, dort dreieckige dunkelbraune, hier olivenbraune långliche Fleeken, an Halsseiten dunkelgelber Fleck, Unterst. braunroth. Europa, bei uns nur als Zug, vogel in mäßigen Schaaren in Laubholz, lockt Sack gack!, sischt St.!, singt wenig und schlecht, frist Sommers Gewürm, Herbsts Beeren, nicht Weinbeeren, liegt aber gern in Weinbergen, daher Weindrossel, schwackhaft, wird zu Hunderttausenden an der Ostsee gefangen, Halbvogel, 4 auf einen Alupp. Mit Singdr. verwechselt.
- 4. Art. T. musicus, Singdr., Bippe, Droffel, Weindr., Drofchel; o'll., olivengrau, unten weiß, vorn gelbroth mit verfehrt bergformigen, binten ovalen dunkelbraunen Rles cien, Unterflugel blaggelb, Flugelfpigen roftgelb. Grunde nur eine fleine Mifteldroffel. Es gibt viele Abans Derungen. Bei und febr gablreich in Schwarzwaldern, auch wohl in Keldholgern, niftet (was die Mifteldr. nicht thut), gieht im September in maßigen heerden nach Guden nach Den Ringdroffeln, fommt im Mar; mit den Baldichnepfen (Sc. Rusticola), und fingt auf dem alten Baum fehr anges nehm fast wie Nachtigal, den gangen Sommer, Morgens und Abends: David, David! Drei Rofel fur eine Ranne - Profit, profit! Rottenhans, Rub: Dieb!, daber im Rafig, lockt Bipp, gipp!, in Angft Sact jack jack! Bipp gipp!, gefellig gu hunderten auf Wiefen, frift mas andere, besonders auch Trauben. auf niederen Cannen, Dbftbaumen, Salbfugel, aus Moos mit Ruhmist oder Lehm ausgeschmiert (auch mit Leuchtholze Daber Avis hercynia, noctu lucens?), 6 Gier, blaugrune schwarz geffecft, bruten 16 Tage, zweimal. Schmackhaft Halbvogel, weil 4 auf einen Rlupp geben.

5. Art. T. pilaris, Rrammetsvogel, Schacker, Schomer: etwas fleiner, fastanienbraun, weißgrau gewolft, Bauch weiß, vorn ins roffgelbe, mit verfehrt herzformigen Rlecken, Unterflügel weißlich, Ochw. schwart, außere K. mit weißen Svisen am inneren Rand. Es gibt weiße, gelbrothe, ges Wo und wie folgende, mehr nordlich, meift in schäckte. Schwarzwäldern, fommen zu uns im Winter in ungeheuren Schaaren, befonders wo Bachholder, und Bogelbeeren find, auch die Spinnen lefen fie ab, geben im April wieder nach Morden, fressen von Morgens 3-8 Uhr auf Wiefen an Res genwurmern fich fatt, feten fich dann auf Baume, und fingen gesellschaftlich bis 12, reisen dann weiter, nehmen Abende wieder eine Mablzeit, und fegen fich dann ftill auf einen Baum gur Rube. Des Morgens weckt fie der Une führer mit Schaschasch! Schlafen doch auch manche mal auf der Erde, weil man fie beim Lerchenstrich in den Stoppeln fangt, gieben Burmer immer Beeren vor. Brus ten nicht bei und. Gefang nur ein heifers 3witfchern, los chen, gricken aber laut wie oben, und Guigui! Rleifch fcmackhaft, Gangvogel, 2 auf einen Rlupp, in Deutsche land werden fie ju Millionen gefangen. Die Romer bielten fie in Bogelbaufern.

6. Art. T. viscivorus, Ziemer, Misteldrossel, Zahrer; größte, 1'l., vlivenbraun, unten weißlichgelb, an Surgel dreieckige, an Bauch mondige schwarze Flecken, Unterstügel weiß, drei außere Schwanzs., große Deckf. und Fl. mit weißen Spigen. Wiegt 9 Loth, Schn. 1'l., braun, hinsten gelb, Bauch der M. rostgelb. Es gibt weiße, graue, geschäckte. Europa, bei uns in Menge, zieht erst im December weg, gesellschaftlich, in mäßigen Heerden, in Schwarzwäldern, Hauptnahrung sind Regenwürmer auf Waldwiesen, besonders im Frühjahr, wenn sie wieder koms men, und ein Sonnenblick die Würmer auf den Schnee ges

lockt hat, auch Raupen, Beufdrecken, Maikafer, im Berbft Bogelbeeren, von Bachboldern, Ifen, Kreugdorn, Steche palme, Epheu, Beidel, und Miftelbeeren, auch Rirschen, Trauben und Oliven. Friedfelig, schwerfallig, schen, gankt fich nicht, Alug maßig, ungleich, schief, bogenf., schlägt die Kl. hoch, Gefang laut, traurig, aus 6 Gefateln, auf Baumgipfeln im Fruhjahr, oft schon im hornung, lockt schnarrend gis - Rrr!, lebt im Rafig 12 Jahre. Reft schon im Mary auf Tannen, Gichen ic., bald boch bald tief auf Zweigen, von Flechten, Reißig, veft, mit Gras ausge: futtert. Gier 5, grunlichweiß, rothbraun gedupfelt, brus ten abwechselnd 15 Tage, zweimal, Aetung Regenwurmer und Rerfe. Werden haufig in Schlingen zc. gefangen, schmackhaft, Gangvogel, nur 2 auf einen Rlupp, ba von andern 4 dazu gehoren. Pflanzen die Miffel fort; da man daraus Leim fiedet, um fie damit ju fangen, fo ift das Sprichwort entstanden: Turdus sibi ipse malum cacat. Er macht fich fein Ungluck felbft!

3. Gattung. Sturnus, Staar, Spreh; Schnabel mäßig, grad, eekig, niedergedrückt, Naslöcher hinten, Langsspalte, von Haut halb verschlossen, Zunge hornig, spisig, gekerbt, erstes Zehengelenk verwachsen, Sporn lang, fressen Kerfe, nisten in Höhlen.

1. Art. St. vulgaris, gem. St.; Größe und Gestalt der Rothdrossel, 9"l., Schn. 13", schwarz mit purperrothem und grünem Schimmer, weiß gedüpfelt, besonders unten, Küße dunkelroth. Es gibt viele Abanderungen. In der ganzen alten Welt, bis Island und Vdg., nicht auf den höchsten Gebirgen, lieber in Laubholz, kommen auf Felder und Wiesen zur Nahrung, Raupen, heuschrecken, Werren, Regenwürmer, wenden deshalb jedes Blatt um, Engerlinge, daher sie dem Pfluge folgen, gehen auch Aas an, sehen sich den Schasen und Rindern auf den Rücken,

und lefen ihnen Becken, Lausffliegen ze, ab, im Berbft Schnes cken, im Krubjahr Regenwurmer, geben auch nach Bees ren, Rirfchen, Trauben, Sirfen, Buchweißen, Sanf ic., im Zimmer freffen fie alles. Zugvogel in großen Schaat ren oft mit Doblen, fehr boch, lagern fich ins Rohr, und fallen blipschnell mit Bischen ein, baden fich gern, gefellig, fchreiten, luftig, febr liftig und gelehrig, merten den Mens fchen alle Mienen ab, locken Groack!, fingen fchnurrend, lang, lernen Lieder pfeifen wie Mensch, sprechen, niften in boble Baume, in Raftchen, in Taubenschlage der Balde baufer, auf Ruinen, Relfen, Reft aus Strob, Blattern, Haaren, 7 Cier, graugrun, bruten 14 Lage, felten 2mal, aben mit Engerlingen zc. Rang mit Regen im Schilf, mo fie im August und September figen, und Abends larmen. Muslicher Bogel. - St. capensis, Contra; schwarz, Bauch, Ropf, Klügelfvißen weiß: Alauda magna; 10"l., braun, mit roth und ichwarz bunt, Bauch gelb, an Bruft ichwars ges Sufeisen. Nordamerita, Bugvogel in Menge, meift auf dem Boden, niften auch dabin, 6 weiße Gier, heißen Wies fenlerche, finds wohl auch: dauricus; flein, schwarz. In großen Schaaren, frift Rerfe und Lauchspiten.

2. Art. Turd. roseus, Seleucis, Sturnus r., rosens. Ams sel, Seestaar; wie Staar, 9" l., rosenroth, Kopf, Rehle, Fl. und Schw. schwarz, schillern blau und grün, langer Festerbusch. Europa und Asien, Zugwogel, besonders in Westsasien, wo sie in Menge die Zugheuschrecken zerstören, daher sie heilig sind, auch in Süddeutschland, doch selten, leben meist unter Staaren.

4. Gattung. Buphaga, Spitt, Ochsenhacker; Gangfüße, erstes Zehenglied verwachsen, Schn. mäßig, grad, dick, stark, fast vierkantig, Oberschn. etwas vorstehend, Unterschn. vorn verdickt, Naslöcher hinten, Spalt, halbgeschlossen, Zunge knorpelig, spissig.

1. Art. B. africana, wie kerche, 8"l., Schn. 10", braun, Gef. braun, unten und Bürzel hellgelb, Schw. feilförmig, seine Federn zugespißt. In Afrika, setz sich auf den Rücken der Rinder, um ihnen die Dassellarven (Oestrus) auszupicken, wie der Staar und die Dohle den Schafen die käuse ablesen.

3. Sippschaft. Rraben.

Schnabel stark, kegelformig, mit Zwischenkieferkerbe, fast wie Jahn, Naslocher rundlich, mit starken Widerborssten oder Sammetsedern bedeckt, starke Gangfüße, fressen Getraid, Kerne, Kerse und morden, ziemlich groß, meist schwarz oder grau.

1. Gattung. Gracula; Nur Zehenwurzel verwachsen, Schn. mäßig, grad, stark, zusammengedrückt, vorn krumm, Nasl. vorgerückt, länglich, offen, nackt, Zunge knorpelig, spisig, oft gespalten, am Kopf nackte Stellen, 12 Schwzf. grad. Dem Staar ähnlich. In dieser Sattung steckt allers lei Widerstrebendes beisammen. Upel.

1. Art. G. religiosa, Mino, Mainat; wie Amsel, 10"l., Schn. 13", Nasl. in Mitte, schwarz, mit anderem Schiller, weißer Flügelstreif, Kopf sammetartig, Schläsen nackt, gelb. Ostindien, besonders jenseits des Ganges, auch auf Java, wie es scheint, nicht in China, pseist, singt gut und lernt deutlicher reden als der Papagei, lebt bloß von Sesame, Beeren, besonders Kirschen, Traubent. Hält man ihnen eine Kirsche vor, so schreien sie darnach und weinen wie Kind, sehr zahm und zutraulich: calva. Jting, Gulm; 10"l., Schn. 1, Schw. 3½, silbergrau, unten graulichbraun, Fl. und Schw. braun, brauner Stirnstreif von Federn, Kopf übrigens kahl roth oder gelb. Philippisnen, soll in Baumlöcher, besonders des Kososbaumes nis sten, lärmt, gefräßig, bloß nach Früchten: Paradisea tristis, Martin; 10"l., braun, Bauch und Seiten weißlich,

Schwungf. und Schwanzf. halb braun und weiß, Hals schwärzlich, Schläfen fahl, roth. Philippinen. Frist alles gierig, seht sich den Ochsen auf den Rücken, um ihnen das Ungezieser abzülesen, liebt Heuschrecken, frist aber auch Krüchte, Trauben, Datteln, alle Arten Getraide, sogar junge Tauben. Brüten zweimal, nisten in die Aftgabeln der Palmen, auch in Nebengebäude, Junge leicht zu zähemen, lernen bald sprechen, ahmen das Hofgesügel nach: Barita, Pisangaßel; 13"l., Schn. 1½, gebogen, hinten unbesiedert, schwarz mit Purperglanz, Schw. keilförmig, 5½"l. Jamaika, Nordamer., ähnelt dem schwarzen Truspial, in Stimme der Dohle, lebt von Mais, Pisang, Kässern, brüten an Sümpsen, wandert im September, hat das Sonderbare, daß er den Schwanz oben hohl wie Boot legen kann, wie umgekehrter Hühnerschwanz.

2. Art. G. Quiscula, Purperagel, Maisdieb; wie Schwarzdr., 1/1., Schn. 14", fchw., fchoner Purperglang, Schw. feilformig. Rarolina, Mexico, Jamaika, leben große tentheils von Mais oder Welschforn, scharren die Korner aus, ziehen fogar die Reime heraus, aber den reifen fallen fie ju Taufenden an, und schaden febr, dennoch nugen fie, indem fie die Burmer auf den Wiesen (Rauven?) weafress fen, aus Roth nehmen fie auch mit hafer, Baiben ic. furs Riften in Baume, daber Burperdoblen. angenehm: cristatella; 8"l., schwärzlich, mit bluuem Uns ffrich, Rederbusch auf Stirn, Rl. vorn, Schmasvife weiß, Schn. und Rufe gelb. In China gemein, gefchapt, in Ras figen, pfeifen und fprechen gut, doch beffer der Mino, freffen Reiß, Rerfe, Burmer, oft auf chinefischen Malereien, icheint Leffog zu beißen, auch wohl am Ganges: Saularis, Dial, Muri: wie Mifteldroffel, schwart, unten weiß, El. oben weiß, Ochn. und Sufe fchwarg. Bengalen, Gefang anges nehm aber unterbrochen. Die Achenefen bedienen fich ders

selben als Rampshähne, sie packen sich an Flügeln und drüs cken sich zu Boden: Atthis, Corvus aegyptius; wie Lers che, 4"..., dunkelgrün, vorn blaugrüne Flecken, Bauch rostfarben, Schw. blau, grad, 2 rostige, hinten weißliche blaue Halsstriche, Schn. schwarz, Füße roth. Negnpten, frist Rerse, Storpione, Vielfüße (Julus): novae Hollandiae; schwarz und weiß, Schn. messersonig, Augen kahl. G. cayennensis bei Kottler.

b. Gymnoderus; Schn. wulffe,, an der Wurzel breit, abgerieben, Endhaken und Kerbe, Rasl. unter sammetarztigen Borsten (wie Paradisea), Schwanz abgestutzt, Hals nackt, Juke schwach: Corvus nudus, G. cayennensis; wie Dohle, schwarz, Federbusch.

c. Gymnocephalus; ebenso, Form und kånge des Schws wie Raben, Kopf ganz nackt, Hals sehr dick, Füße lang und schmächtig, Naslöcher nur von Haut bedeckt: Corvus calvus, G. capucinus; wie voriger, braun, unten rothlich. Raienn.

d. Cephalopterus; Rabenschnabel, aber wulstiger und ohne Kerbe, hinten hoher, Füße schwach, Federbusch auf Kopf und an Brust: ornatus; schwarz, statt Borsten die Nasiocher von graden, hohen Federn bedeckt, solche ausm Ropf, am Hals eine Wamme, woran Federbusch, Schwalang, gerundet, 10 Federn.

2. Gattung. Paradisea, Paradiesvogel; Schn. mäßig, grad, mefferf., vorn etwas gebogen, Kerbe, Wurzel von wolligen Federn umgeben, Raslöcher hinten, oval, halb; verschlossen mit Federhaut, Zunge gespalten, starke Gangsfüße, erstes Zehenglied verwachsen, Burzelfedern meist wie Schweif übern Schwanz verlängert, Schw. meist 10 Fesdern. Alle scheinen nur in Neu, Guinea zu wohnen, zie; hen nur anders wohin. Wir besommen sie hauptsächlich von Banda, wohin sie die Eingebornen von Arn zu Marke

bringen, nachdem sie ihnen die Füße abgeschnitten, sie auss geweidet, und einen Stab durch den Schnabel in den Bauch gesteckt haben, um sie zu schönen Federbuschen auf die Turbane der Ussaten tauglich zu machen.

1. Urt. P. apoda, gemeiner B., Luftvogel, Manucaudiata; größter, wie Taube durchs Gefperre des Gefieders, Leib nur wie Droffel, It'll., fastanienbraun, Racken blage gelb, Reble goldgrun, Salfter ichmarg, Geiten, und Burs zelfedern febr lang, jene 10"l., schmußigweiß, mit lockern Rabnen, von diefen 2 borftenformig, über 2/1., Schwangf. hur 5", gleich, Schn. 13/11. Ropf und Augen flein. Dos lucken, Uru, bruten mahrscheinlich in Neus Guinea, geben mit den Westwinden nach Aru, 20 Meilen weit, mit den Offwinden guruck, in Truppen von 30-40 mit einem Uns führer, fchreien im glug wie Staaren, in Unordnung frache gen fie wie Raben, um dem Sturm ju entgeben, erheben fie fich febr boch. Wenn der Sturm ihre Redern verwirrt, fallen sie, werden gefangen und umgebracht, weil man fie nicht lebendig erhalten fann, auch mit Vogelleim (aus Artocarpus communis) und mit Pfeilen, auf Banda foftet einer I fl., auf Aru einen eifernen Ragel. Futter ungewiß, nach einigen Mustatnuffe, Beeren des Baringabaums (Ficus indica . . .), nach andern große Schmetterlinge, ja fogar fleine Bogel, Kinken udgl., mas nicht unwahrscheins Auf den Papuen gibt es eine fleinere Art, niftet auf Baume, lebt von Aruchten des Baums Tfompeda. . .

2. Art. P. regia, Königsvogel; wie Feldlerche, roth, Bauch weiß, auf rother Brust grüner Querstreif, 2 Schwist, sadenförmig, am End halbe Fahne. Arn von Neuseninea, sliegt einzel von Busch zu Busch nach rothen Beeren, zu uns von Banda, selten: magnisica; wie Amsel, rothbraun, Bauch schwärzlich, über Brust blaugrüner Längsstreif, Fesderbusch gelb, Halfter schwarz, 2 Schwanzsäden, am End krums

frumme, grüne Fahne. Neue Guineat nigra; wie Doble, schwarz mit Purperglanz, am Bauch hellgrünes Querband, goldglänzender gelber Mond an Rehle, Schw. lang, feilf., kommen von Serghile im Norden von Neue Guinea: superba; 911., grün, Kehle violett, Federbusch, Schw. mäs sig, blauschwarz: aurea; wie Inrteltaube, schwarz, vorn goldgrün, Federbusch, noch jederseits am Kopf drei sehr lange borstensörnige Federn (fast so lang als Leib): viridis; 1411., blaugrün, Kücken und Bauch stahlblau: Oriolus aureus; 711., hochgelb, Halster, Kehle, Fl. und Schw. schwarz. Uebergang zu Raben.

3. Sattung. Coracias, Racker; Schn. mäßig, stark, grad, kegelf., vorn gebogen, Kieferrander messer, Kerbe, Federborsten, Naslöcher hinten, nackt, lang, halbverschloss sen, Zunge knorpelig, gefranst, Juße sehr kur; Zehen ganz getrennt, fressen Kerfe, Beeren und Baumscüchte. Zugvögel, brüten nur einmal, äßen mit Kerfen, unterscheis den sich von Raben vorzüglich dadurch, daß die Naslöcher nicht unter Widerborsten liegen.

1. Urt. C. Garrula, blauer R., Mantelfrahe, Birk, heher, Reckel, Roller, Krichel, Helf; 1'l., blaugrun, Ruscken leberfarben, nackter Augenfleck. Wie Holzheher, Kopf größer, breiter, Leib schmaler, ein Kropf wie Raben. Im Meridian von Norwegen bis Senegal, bei uns mehr, in ebes nen Wäldern, besonders von Birken, in Norddeutschland, zieht im September südlich, kommt erst im Mai, setzt sich aufm Zug auf die Garbenhausen im Feld, auch auf gespflügte Necker, frist Kerfe, Regenwürmer, Schnecken, Frosssche, Waldbeeren, Eicheln, Getraid, schen, schneck, Flug wie Taube, hüpft, schreit wie Aelster Rack und Kack, zankt und spielt immer mit Kameraden. Rest aus Reißig, Gras, Moos, Federn, in Baumlöchern, 7 Sier, weiß, Okens RS. III Bb. Thussel. 2 Absth.

bruten abwechselnd 20 Tage, schwer zu gahmen, immer wild, mit Fleisch zu futtern, fauft nicht, eben nicht häufig.

Oriolus Galbula steht dieser Sattung nah, auch O. bryzivorus. Es gibt in Afrika und Asien an 2 Dupend Ar: ten, beren Lebensart aber unbekannt ist, meist blau u. braun.

- 4. Gattung. Corvus, Rabe; Schn. stark, grad, oben gewölbt, Kerbe, Kieferrander messeuf. Naslöcher rundlich, hinten, unter viel Widerborsten, Zunge knorpelig, kurz, gespalten, Füße stark, erstes Zehenglied verwachsen, Flüsgei lang, Federn im Flug ausgesperrt, fressen Gewürm und Sesame, schreiten und hüpfen, ägen ausm Schlund, wenns nur Gewürm ist, ausm Schnabet, wenns Mäuse, Wögel sind. Stehlen gern, und verstecken es, befonders Futter und Metall, leben gesellig, schreien viel und unangenehm. In mancher hinsicht stehen sie den Tauben nah, auch schmeckt ihr Fleisch so, vielleicht zusammen.
 - a. Gemeiner Seidenschwang, wird hieher gezogen.
 - b. Heher; Schn. grad, stumpf, Gefieder bunt, flein.

1. Art. C. Caryocatactes, Rußheher, Kretscher, Kläm; 1211., schwarzbraun, weiß getropft (wie Staar), Schw. schwarz mit weißen Spiken, Schn. fast 2"!., grad, stumps, mit Längsriesen wie Specht, im Unterschn. ein Höcker zum Rußknacken (wie Ammern im Oberschn.), Junge tief ges spalten, lang. Es gibt Farbenanderungen. Europa, Rord, Affen und Amerika, in Deutschl. südlich gewöhnlicher, nir; gends häusig, in stillen Gebirgswäldern bei Quellen und Wiesen, streicht Winters ins Land, zerstreut, 6 24 hins ter einander, schreit laut, unangenehm Grä grä grä! auf Baumspisen unaufhörlich, sliegt wie Doble, lehnt sich auf Seiten, nicht schen, läßt sich mit dem Stock erschlagen, merkt er einen Jäger, so schreit er gewaltig, und verscheucht das Wild, frißt Sommers Kerfe, Larven, Würmer, Schneschen, auch junge Bögel und Sichhörnchen, Tannensamen,

im herbst haselnusse, Eicheln, Bucheln; haber, Rosmist, hanf, bewahren die Russe, Eicheln im Kropf, versteschen sie auch, knacken jene laut auf, leicht zähmbar, am liebsten Fleisch. Nest in Baumlöchern in tiefen Wäldern, 6 Cier, gelbgrau, gedupfelt.

2. Art. C. glandarius, Holzheher, gem. H., heier, haßel, Fåck, Markolf, Marquard, Jåck, Nußjäck, Her, renvogel; 14"1., tothlichgrau, Flügeldeckfedern blau, mit einem Streif schwarzer und weißer Querstreifen, schon, Ropf dick, Schn. 4"1., schwarz. Es gibt Farbenånderungen, Kropf, in der gemäßigten Jone, bei uns in Wäldern in Menge, mehr in vordern. Strichvogel, zu 6 hinter einander, verschlagen, gelehrig, lernt sprechen, fliegt mit Säck gääck!, schreit auch Krätsch, mauet wie Kaße, ruft Markolfus, macht Stellungen, hüpft immer, fliegt nicht weit, liebt besonders Eicheln.

* Fremde Seber.

C. cristatus; fleiner, blau, Fl., Schw. und Halsband schwarz, Federbusch blau. NU.; sehr gemein in NeurYork, NeurEngland im April und Mai, nistet in Sümpse, mit Oriolus phoenic., zarte Stimme, frist Haselnusse, Kastasnien, Welschörn, ihrer 20,000 verwüsten in kurzer Zeit ein großes Feld, daher der schädlichste Vogel Amerikas, in Noth greift er auch nach Würmern und Schnecken: canadensis; kleiner, braun, unten grau, in Kanada 2c., verzstohlen, nimmt Köder aus Vogelfallen, Mais, Würmer, spart auf, spottet.

c. Aelstern; Schwanz so lang als Leib, fellsvemig.
3. Art. C. Pica, Aelster, Agel, Aglaster, Egerste, Her. Helfer, Hester, Helfer, Hel

gang Europa und allen andern Welttheilen, Standbogel, immer paarmeis, in der Rabe der Wohnungen, auf Baume wiesen, hupft auf der Erde, fliegt Schlecht, fest fich auf Baume, fcbreit Gacfgeract!, febr gefchwäßig, befonders im Fruhjahr, leicht gahmbar, lernt fprechen, dauert 20 Jahre, frift Winters Duppen, Maufe, Mift, Mas, Graswurgeln, Wogelbeeren, Sagebutten, Getraid, auch wohl fleine Bos gel, Commers Regenmurmer, garben, Rafer, Cicheln, Rir; fchen, Gier, jumeilen junge Subner zc., Geruch außerft fein, riecht die Puppen unter der Erde, berfteckt Lebensmittel, Rieblt glanzende Dinge, Silberringe zc., fo daß deßhalb schon Menschen als Diebe gehangen murden, niffet schon im hornung, auf hohe Erlen, Beiden, nicht in Baldern, Reft groß, aus Dornen, Reißern, innwendig Gewurzel, mit Roth veft ausgeschmiert, daß fein Schrot durchgeht, ein Deckel von Dornreiß zc. darauf, 6 Gier, weißgrun, braun gefiecht, bruten 16 Tage, zweimal, in Garten fchads lich, zerftoren Obst und Knospen, alle andere fleine Bos gel, im Feld nuplich, wenn fie einem über den Weg fliegen, wird es fur eine Warnung gehalten - por Raubern, wil; Den Thieren, oder daß man den Weg verfehlt habe.

* Fremde Aelftern.

C. caribaeus; gleichgroß, rostroth, unten weiß, Hals und Schw. blau und weiß gestreift. Antillen, Gadelup ges mein: mexicanus, Schreier; blaulichschwarz, Mexico, an Brasilien, schreien beständig.

d Dohlen; viel Grau, Son. mäßig, ziemlich dunn. 4. Art. C. Eremita, Graculus, Alpenrabe, Steindohle, sylvaticus, Waldrabe, docilis, Coracia; 16"l., wie Hauss henne, violettschwarz, Schn. und Füße lang, hochroth, jes ner långer als Kopf, 2"l., pfriemf., zusammengedrückt, hochkantig, krumm, spizig, wie Wiedhopfs, Naslächer uns ter Federborsten. Nur auf höchsten Gebirgen, Alpen in der

5. Mrt. C. Pyrrhocorax, Graculus, Monedula P., Gracula P., Dabe, Schneedoble, Schneefrabe, Steinben, 21/ penamfel; 14"l., violettschwarz, Schn. furzer als Ropf, faft grad, bochgelb, Sufe maßig, bochroth, bei Jungen fcmars, Schn. 13"1. Diel gemeiner als Steindohle, auf hohen Gebirgen, besonders den Alven gewohnlich, in Schotte land, Pyrenaen, Caucafus. Stand, und Strichvogel, fommt Herbsts schaarenweis in Thaler auf Wiesen und Felder, sobald es schneien will, wild, lebhaft, zahmbar, lernt spres chen, gefellig, auch mit Tauben, schreiet beständig unanges nehm Rri fri firi firi! auch Jaick, janfisch, lauft burs tig, frift Burmer, Rerfe, befonders Schnecken und Bogels firschen, Sanf, Beeren des Sanddorns (Hipp. rhamn.) und andere, auch Gefraid, Diff und Mas, Deft in Kelfentlufs ten, alten Thurmen, 5 Cier, weiß, gelbgefleckt, leicht auf Rirschbaumen zu Schießen, bochfliegend follen fie Ralte ans geigen, Diebisch.

6. Art. C. Monedula, gem. Dohle, Thurmd., Tul, Duljäck, Tahe, Licke, Aelke, Gacke, Thalke, Schocker; wie Taube, 14"l., schwarz, unten heller oder dunkelgrau, hins terkopf ebenso. Schn. 1½"l., kegelfdrmig, viele Nasenborz sten, Schn. und F. schwarz, viele Farbenabanderungen. Europa, Rußland, Persien, in nördl. Deutschl. häufiger, Strichvogel, Winters nach Südwest in Schaaren von Tauz senden, stiegen nach jeder halben Stunde im Kreis um die

hintern vorzulassen, setzen sich auf Felder, wo ausgebreis teter Mist, Nachts zusammen auf Erlen, Thurme, Schlösser, lieben ebene Gegenden, Städte, alte, hohe Gebäude, in deren köcher sie nisten, wechseln die Wohnung, fressen Würmer, Engerlinge, suchen Schasen und Schweinen die Läuse auf dem Rücken, Eier, Aas, Mist, Getraid, auf Garben, auch auf Marktplätzen, grüne Saat, Hülsens früchte, Eraswurzeln, wilden Anoblauch, wornach sie stinsken, scheu, surchtsam, gesellig, auch mit Saatkrähen, sies gen leichter, hurtig, schwenken sich bald hoch, bald ties, in Schnirkeln, schreien immer Jäck! Arichjäck!, zankenbeständig, stoßen sich von Bäumen herunter, sliegen meist um den Thurm, verfolgen in Schaaren Raubvögel stundens weit, stehlen, man hat schon römische Münzen in ihrem Rest gefunden, werden zahm wie Hunde, lernen sprechen.

* Fremde Dohlen.

C. Balicassius; wie Umfel, fcmarg, Gabelfcmang. Philippinen, Bogh.; fingt fcon.

e. Kraben; Grundfarbe grau, das aber oft dem Edwarz weicht, Schnabel gewolbt, Rafenborften flein.

7. Art. C. frugilegus, Saatkrahe, Ruech, Karechel, Schiebjack; 1½'l., schwarz mit Purperglanz, Schw. zuges rundet, Fl. sehr lang, fast and End des Schwe, Schn. grad, 15"l., zugespist, stumpsschneidig, gekerbelt, weiße, schäbige Wachsh. ohne Federborsten (die nur Junge haben). Europa, doch nur stellenweis, z. B. selten am Rhein, in Italien, dagegen sehr häusig in Pommern, Sachsen, Thüringen, immer in großen Schaaren, in Feldwäldern, Gärzten, auch Thürmen, Strichvögel nach Südwest, mit Dohilen zu Tausenden, machen auch Kreisschwenkungen, auf Feldern, Wiesen, bet Dörfern, schreien unaushörlich heiser Gaarb, gaarb!, spielen gern, lagen sich im Kreis sies gend, lassen sich vom Sturm schaukeln wie Dohlen, fressen

Winters Getraid, Schnecken, Graswurzeln, Kerfe, Mist, Mäuse, Aas, lesen Sommers mit den Dohlen hinterm Pflug Engerlinge, Würmer zc. auf und allerlei Käser, ohne diese auch Getraid, Erbsen, jungen Kohl, seiner Geruch, bohren töcher in die Erde, daher die Federborsten abgestieben, nisten gesellig unter viel Gezänf und Geschrei gern in kleine Kieferwäldchen, um Dörfer auf Erlen, Rester oft ein Duzend auf einem Baum, durch Reißig unter einander verbunden, vertreiben Raubvögel gemeinschaftlich, 5 Eier, blaßgrün, mit größern braunen Flecken, brüten zweimal. Schwer von der Rabenkrähe zu unterscheiden.

8. Urt. G. Cornix, gemeine Rr., Rebelfr., graue Rr., Saubenfr.; größer als andere Rraben, 1'8"1., Schw. 81, Al. bis an deffen End, bellgrau, Ropf, Reble, Al., Ochw. fcmart, fteife Rafenborften, Beben breit. Biele Farbens abanderungen. Lebensart wie Rabenfrabe, Europa und Affen, mehr nordlich, in R. Deutschl. fehr gemein, in G.D. feltener, faft nur im Winter, Stricht. in maßigen Schaa? ren mit Doblen und Rabenfraben, auf Feldern in Ebenen, auch bei großer Ralte in Dorfern und Stadten auf den Gaffen, Abends fammeln fie fich auf hohen Baumen, Rir: chen, freffen alles vor den Ruchen, Ställen weg, unfaus ber, Sommers geben fie dem Pflug nach, packen junge Buhner auf, Beinbeeren, Rirfchen, Birnen, Ruffe, wer nig Getraide, nicht Schlau und Scheu, rufen beifer Rraa und Grab!, necken fich , Deft auf Erlen zc., einzel.

9. Art. C. Corone, Rabenkråhe, Krade; kleiner als gemeiner Rabe, 1'8"., dunkelschwarz, bläulich schimmernd, Schw. zugerundet, Flügel reichen auf 3 desselben. Schn. 23"., stark, Rasl. unter Federborsten. Aehnelt dem gemeinen Raben sehr, Farbenabanderungen, paaren sich mit Rebelkrähen aus Roth. Ueberall, mehr südlich, in Feldh., nähren sich von Feldern und Wiesen, Strichvö,

gel, in großen Schaaren auf Waldwiesen, auf Feldmist, wo ausgefallener Haber liegt, riechen ihn selbst unter Schnee, Nachts in Wäldern, gern mit Dohlen, sliegen hoch, eh sie sich sehen, machen sie Kreise und stürzen schnell mit Windgeräusch herunter, übrigens schläft jede abgesondert, sehr leicht, wacht des Nachts gleich auf, sliegt, schreit, fressen vorzüglich Regenwürmer, Engerlinge, Krebse, Feld, mäuse, Sestüglich Regenwürmer, Engerlinge, Krebse, Feld, mäuse, Gestügel, Hasen, Aas, Koth, Getraid, Erbsen, grüne Saat, Sicheln, Beeren, Kirschen, Virnen, Pflaus men, bei harten Wintern auch auf Märkten, lausen sich beim Paaren, nisten schon im Hornung, in kleinen Wäldchen an 50 Nester beisammen, aber auf einem Baum nur ein Nest (also nicht wie Saatkrähen).

f. Raben; fohlschwarz, Schn. u. Klauen fehr fark. 10. Art. C. Corax, Rolfrabe, gem. R., Galgenvogel; wie Rapaun, 2'l., davon der Com. 9", Schn. faft 3"l., Dunkelschmarg, Bruft schillert purperroth, feilf. Ochm. ab: gerundet, Suge fart, ichwarz, Schn. gewolbt, grad, vorn etwas frumm. Biele Farbenabanderungen. In der gans gen Welt, bei uns nur eingel, in Feldholzern, Strichvogel, Winters in Ebenen, auf Strafen, Mift, Schindangern in fleinen Truppen, fliegen bober als undere, langfamer, schwimmend, oft im Rreis, schreien Rraat fraat, fruf frut, freffen Burmer, Rerfe, Larven, Schnecken, Fros fche, Gier, junge Dogel, Maufe, Safen, Mas, Roth, Rir; fchen, Mepfel, Birnen, Feigen, Kartoffeln, tragen Feldhuh: ner in den Rlauen meg, Geruch außerst scharf, mittern Mas eine Stunde weit, fchlau, verfolgen Raubvogel, gelehrig, lernen sprechen, stehlen alles Glanzende, sollen 100 Jahre Reft auf bochften Baumen, Gichen, Tannen, in alten Schlöffern, Felfenfluften, aus Reißig, Gras zc., 5 Cier, schmußiggrun, braungefleckt, beide bruten 20 Lage, agen Burmer und Rerfe ausm Schlund (wie Tauben), größere Thiere, Mäufe, Bogel ausm Schnabel.

C. nudus et calvus bei Gracula.

4. Sippschaft. Sachte.

Schnabel ftark, hinten grad, vorn hakenformig, zus sammengevrückt, meist Wachshaut, Naslocher rund, frei, Sangfüße stark, Sporn, Krallen stark, zum Greifen, furze haut zwischen dem ersten Gelenk, morden, meist groß, dung felbraun bunt. Raubvogel.

T. Gattung. Lanius, Rungel, Würger; Schn. ohne Wachsshaut, mäßig, grad, zusammengedrückt, vorn hakenförmig, starke Kerbe die einen Zahn bildet, Naslöcher hinten, oval, weit, mit Haut halb verschlossen, unter Federborsten, Zunge ausgezackt, Füße nackt, stark, erstes Zehenglied verwachsen (wir Nabenfüße), Klauen stark. Zwar klein, morden aber doch, steben zwischen Sangern und den eigentlichen Falken, in Gestalt und Lebensart wie Naben, Zugvögel, baden sich und saufen, was die andern Kalken nicht thun.

1. Art. L. Collurio, Spinitorquus, Dorndreher; etz was größer als Sperling, M. rothbraun, mit weiß, Ropf grau, unten schwach rosenroth, Weibchen schmutzig rosse braun, schwach weiß und schwarzbraun gewässert, unten gelblichweiß, braune Wellenlinien. Abanderungen, Europa, bei uns gemein, kommt im Mai einzel, geht im August, in hecken, Viehweiden, zerstört in Menge Mais, Roßtäser, Bremsen, Heuschrecken, 2c., die er an Dorne spießt, auch wohl einen jungen Vogel, Maus, Frosch udgl., und dann erst Mahlzeit halt, liebt wie Rohlmeisen besonders das hirn, den Käsern beißt er vorher Flügeldecken und Küße ab, eingespert gewöhnt er sich auch an Pflanzenkost, singt anhaltend sast nach aller Singvögel Weisen, hängt Krätsch daran, lockt Säck gäck, atsch atsch, zänz kisch, ist aber zu schwach, um erwachsene Grasmücken 2c.

tödten zu können, fechert bei der Begattung mit dem Schw., nistet 2mal, jedesmal ein neues Nest, in Busche, aus Neißig, Gras, Moos, Wolle, 5 Eier, gelblichweiß, gelb und grau gesteckt, W. brutet allein 14 Tage, Falken thun ihnen nichts. Abart: rusiceps, pommeranus, Finkenbeis ser; ebenso, schwarzbraun, hinterkopf und Nacken roths braun, mit vorigem

2. Art. L. Excubitor, Reuntodter, Bergalfter; wie Rothdroffel, 1011., afchgrau, vorn weißlich, Il. und Schw. schwarz, an jenen zwei Rlecken, an Diesem viele dunklere Querstreifen und Rand weiß. Europa, Rugland, Rords amerifa, gieht bei uns nicht, in Reldholgern, Strichvogel, fist einzel oft ftundenlang auf einem Baum, auf Raub wartend, frift Winters Sperlinge, Stieglige, Goldame mern, Maufe, packt fie mit Schnabel und Rugen, druckt fie dann hinter einen Stein zc., und gerreißt fie, foll fie auch anspießen, Fruhlings und herbits geht er auf Lerchen, Zeis fige, Kinken, Commers am liebsten auf Rerfe, Rafer, Beus fchrecken ge., Gidechfen, Blindschleichen, im Zimmer muß er auch Aleisch haben, ift vorsichtig, fehr feck, mordet tuche tig, jankt fich mit Aelftern, jagt felbft Sabichte meg, und wenn er einen fieht, fo warnt er aus Reid die fleinen Bos gel durch Erui trui, Gibr gibr! (faft wie Lerche), fingt freischend, blaht die Gurgel auf, fann aber nicht Die Weisen anderer Sanger nachahmen, doch deren Locks tone, fliegt furt, fchwebend, fchwebt auch uberm Raub, Schw. lang, wippt, man kann ibn jum Bogelfang abrichten, nis ftet auf untern Zweigen, Reft groß, von Reißig, Gras ic., nicht dicht, 6 Gier, weißgrau, grun und grau gefleckt, bruten 15 Tage, agen mit Rafern, Seufchrecken. Abart: L. minor, fleiner D.; aschgrau, unten weiß, Bruft ro; fenroth überlaufen, Stirn fcwarg. Biebt, fehr gelehrig, lernt den Nachtigallenschlag vollständig, wenn einer in feis ner Rachbarschaft ift, übriges wie voriger.

* Fremde Rungel

L. forficatus, Drongo: wie Umfel, grunlichschwarte Sabelschwanz schwarz, Federbusch, China, Madagastar, Adgh. : coerulescens, Fingah; wie Neuntodter, schwarz, blauschillernd, unten weiß, Il. und Gabelschw. rothliche Schwarg, Bengalen, jagt die Rraben: cristatus, Charab: wie Dorndreber, braunroth, unten schmutig hochroth mit schwarzen Querlinien, Federbusch, Bengalen: curvirostris, Wanga; wie Umfel, fchwarz, unten weiß, folches Flugel: band, Madagastar, lebt von Fruchten und foll schon pfei; fen, also wohl nicht hieber: jocosus; wie Lerche, braun, unten weiß, rothe Backen, China: infaustus bei Turdus: Nengeta; wie Singdroffel, braungrau, Il. und Schw. fcwarg, Surinam, Brafilien an mafferreichen Orten in Maldern, fchreit ftart, Sibirien, fpießt Bogel 2c. Tyrannus, Pipiri; wie Droffel, grunbraun, unten weiß, Bir: ginien, Domingo, Jamaika, febr wild, packt alle Bogel an.

2. Sattung. Callaeas, Glaucopis, Bartvogel; Cangfuße, Schn. maßig, stark, dick, Oberschn. langer, gewölbt, gestrummt, an Burzel des Unterschn. jederseits ein Fleisch; lappen, Raslocher rundlich, seitlich, vertieft, von Haut halbverdeckt und mit Federborsten, Junge knorpelig, gespalzten, Rand gekerbt und gewimpert, Schwanz kegelformig,

12 Fed., die Lappen wie beim Sahn.

1. Art. C. cinereus; wie Nußheher, 15"., Schn. 1½, schwarz, Rieferlappen anfangs blau, dann hochgelh, Gef. aschgrau, Stirn schwarz, Füße lang, hintere Rlaue viel långer als vordere. Neu: Seeland, laufen oft auf der Erde, sigen auch auf Bäumen, fressen Beeren, Kerfe und fleine Bögel, pfeisen und murren tief, Junge ganz eigenthümlich.

3. Gattung, Falco, Falf; Ropf gang gefiedert, Schn. fart, furg, hinten grad, hakenformig, gusammengedruckt,

große Zwischenkieferkerbe, Wachshaut, worinn runde, offene Raslocher, Zunge knorvelig, fpisig, oft gespalten, Rufe fart, meift befiedert, erftes Zehenglied vermachfen, Rrallen fart, frumm, laffen im Flug die guße hangen, åben Bleifch ausm Schnabel, fliegen fehr boch, haben aus Berordentlich scharfes Gesicht, nahren sich fast bloß von lebendigen Thieren, die fie im Flug mit den Fangen (Rrals len) ergreifen, und fie figend verzehren, fonnen febr lange hungern, 2B. meift großer als M., doch diefes muthiger, Karben andern fehr nach dem Alter, erft beftandig im Dritten Sabr, bor dem fie fich nicht fortpflanzen, leben einsam, fteben, ftreichen und gieben, gwar schlau, aber leicht zu fangen, weil fie auf den Raub febr gierig find, Knochen, Saare, Federn brechen fie wieder meg, Ge. wolle, Reft (borft) auf hoben Baumen oder Felfen, Schlecht aus Reifig, das fie von den Baumen abbrechen ; Blats tern, Moos gebaut, nur etwa 4 Gier, meift fart braun geflecft, das 2B. brutet allein, wird vom M. gefuttert, Karbe der Juge meife wie der Wachshaut, meift besteben Die Zügel aus Federborften.

a. Coelfalten, Baipvogel.

* Habichte, Accipitres, Nisi, Astures; fleinste, großer Schnabelzahn, Flügel kurz, schmal, zugespitzt, Schwanz lang, Halk kurz, stiegen sehr schnell, Strichvorael. Schießen von der Seite auf den Naub.

1. Art. F. Lithofalco, Aesalon; Schmierl, Steinfalk, Zwergs.; wie Sperber, kleinster, nur 11"l, blaulichgrau mit schwarzen Langsstrichen, unten roströthlichweiß mit braunen Strichen und Flecken, Wachshaut und Jüße gelb, Schw. mit fünf schwarzen Querstreisen. Im gemäßigten Europa und Amerika, selten, Standvogel, stößt auf kleine Bögel im Flug, Nest auf hohen Bäumen, der Erigri auf den Antillen fast so: columbarius; 10"l., braun, uns

ten gelblichweiß, 4 Schwanzstreifen, hosen, Karolina, Dudsonsbai, schreit sehr.

- 2. Art. F. Nisus, Sperber, Finkenhabicht, Spring; kleiner als folgende, 1'l., aschblau, unten weiß, rostroth quergesteckt, Kehle långsgesteckt, 5 schwärzliche Schwanzs binden, Wachshaut grüngelb. In der ganzen alten Welt, leben von Feldgestügel und allen kleinen Vögeln, Mäusen, Heuschrecken 2c., Nest auf hohen Fichten, aus Reißig, Blättern, Moos, Haaren, 5 Sier, W. brütet allein 3 Woschen, muthig, listig, scheu, sliegen niedrig sehr schnell; Gå gå gå, auch Sick gick. Kleine Vögel erschrecken vor ihnen, und verstecken sich, lassen sich zur Jagd abs richten.
- 3. Art. F. Accipiter, gentilis, palumbarius, gem. Sas bicht, Suhnerh., Sack, gem. Falf; großer als Sperber, 24., tiefbraun, unten weiß, mit dunflen Querlinien Schw. jugerundet, 5 fchmargliche Querftreifen, Wachshaut gruns gelb, Sufe fcmefelgelb; F. gallinarius und gentilis find ein jahriges Junges. In Der gangen gemäßigten Belt, Schadet dem Jagd ; und hofgeflugel, Safen, Maufen, ic. Reft auf hoben Waldbaumen, 4 Giet, rothgelb, fcmariges flecte und gestrichelt, pfeift Gri grih grih und Gib gia! Wird vorzüglich vom Kalfenier zum Bogelfang jung abgerichtet, ift auch ohne Zweifel der erfte, den man gu dies fer Art von Jago, die nun abzukommen scheint, Da man nur noch an wenigen Sofen Falkeniere balt, angewendet bat. Schon die Alten fannten diefe Kalfenjagd, fie mur: De vorzüglich von den Scothen getrieben. Eduard III, Ronig von England fette den Tod auf den Diebstahl eines Sabichtes, für eine Brut Sabichte follen 1000 Pf. Sterling bejahlt worden fenn. F. gentilis ift eigentlich der einjab: rige Sabicht, den man besonders gur Kalkenjagd abrichtet. Bu diesen Baigvogeln gehoren noch F. peregrinus et islan-

dieus, und diese beißen in der Kalkeniersprache vorzugs, weise Kalfen. Kalfen, Die man abrichten will, muß man ausm Rest nehmen, was gewöhnlich mit Lebensgefahr geschieht, da es fich auf den hochsten Rlippen befindet, heißt Geftaud. Man muß fie mit frifchem Rleifch von Caus ben oder Waldvogeln futtern. Ift einer etwa 9 Monat alt, fo fest man ibn in einen Reif, den man 3 Rachte bins burch anstößt, damit er nicht schlafen kann, wodurch er wie verruckt wird, und feinen Trieb jum Entfliehen vers liert, aber fich doch immer in die Sobe zu schwingen ver: fucht. Dagegen legt man ibm turge oder Burffesseln, Riemen aus hirschleder eine Spanne lang an die Rufe, und halt ihn daran, fo lang er auf der Kauft fist. Uebers Dieg befommt er noch 2 Spannen lange Langfesseln, Sefcub, woran Schellen find, damit man ihn nicht verliert. Dann fest man ihm eine Rappe von leder auf, um ihn zu blenden. Go fest man ihn auf den Boden oder eine Stange, nimmt ihn auf die linke Sand, tragt ibn einige Stunden umber, bebt ibm die Rappe ab, fucht ibn zu schweigen, giebt ibm zu freffen (fropfen), und das fo lang, bis er nicht mehr scheu ift. Darauf lehrt man ibn' nach dem Raub fliegen, und wieder auf die Fauft fommen, was, wie man wohl denken fann, ein langwieriges Ges schaft ift, Daber folche abgerichtete Thiere auch theuer find. F. communis ist der zwenjahrige F. Buteo und andere Arten.

* Edelfalken, Falcones; Schnabel stark, großer, scharfeingeschnittener Jahn, Füße und Zehen stark. Edle Fals ken, die kein Aas verzehren, in Wäldern, nisten meist auf Felsen, steigen sehr hoch, machen Kreise, streichen.

4. Art. F. peregrinus, Wanderfalf, Schlechtf.; 2011., aschgraubraun, unten weiß mit dunkelbraunen Querbinden. Bei uns gemein, ist auch ein Edelfalf, den man zum Baigen abrichtet, was besonders in dem Dorf Falkens,

worth bei Bergogenbusch in Riederland geschieht. Gie holten dazu die Stucke in Norddeutschland im September und October, wo fie frenlich nur zwischen 2-1 Dutend bes tamen, ein einziger gut abgerichteter koffete aber 600 bis 800 Gulden. In gang Europa, Nordillfien und Amerifa, wohnt in Baldern, befonders gern auf Felfen, ichreit Gria gria!, Bugvogel, ftofft auf fliegende Reld; und Baldbuhner, auch Sumpfe und Baffervogel, und gwar große, Auerhuhner, Birthuhner, Taucher, Enten, felten auf Gaugthiere, figende fann er nicht megfchleppen, 3 Gier werden 3 Bochen bebrutet. Sehr vorsichtig und icheu, das ber ichwer zu fangen; man thut es mit Garnen, am meis ften in der Barbarei, auf Randia. Reft in Schroffenrigen, fliegt erstaunlich boch, befonders Mittags, daß man ibn nicht mehr erfieht, fehr muthig, gelehrig, Fånger lang, Rlauen fehr fart. Dem Baumfalt febr abnlich. F. pinetorum s. abietiaus ift altes Mannchen, Lanarius noch alter, stellaris junges, barbarus mohl derfelbe, communis ater, zwenjahriges B., c. naevius faft fo.

5. Art. F. islandicus, weißer F. 21"l., weiß, mit dunkelbraunen meist herzsörmigen Flecken, Jüße stark, gelb (todt grünlich). Im Norden von Europa, besonders auf Island, in Felsen, kommt selten nach Deutschland, der kostbarste, theurste, edelste, dauerhafteste, gelehrigste Baigvogel: F. candicans, Gyrfalco, Gyrfalk, sacer, fuscus derselbe mit blauer Wachshaut und solchen Füßen, daher auch Blaufuß.

F. Piscator; etwas fleiner, aschgrau, unten gelbliche weiß, Ropf rostfarben, Haube. Senegal, h. Tanas, frist fast bloß Fische.

6. Art. F. Tinnunculus, Wannenweher; Thurm; falt, 15"1., rothbraun, schwarzgesteckt, Schwanz zuges rundet, schwach schwarz gebandert, Ms blaulichgrau, W.

rostfarben. Sehr gemein, Jugvogel, auf Thurmen, alten Schlössern, Felsen, raubt Sperlinge, Mäuse, Heuschres cken, aber nur wenn sie sigen, ruft immer Kliklikli und Plipliplipli! sliegt hoch, halt sich, wenn er einen Raub sieht, schwebend auf einem Fleck (rittelt), und stürzt dann schnell herunter, trift aber nicht immer. Rest wo er wohnt, 4 Sier, F. brunneus s. communis ruber ist einjähriges.

7. Art. F. Subbuteo, (gem.) Baumfalf, hack, hacht; 15"l., schwarzblau, unten rothlichweiß mit dunkelbraus nen Längsstecken, After und Schenkel rostfarben, Wangen weiß mit schwarzem Strick, Schnabel blau, Mittelzeh lang, Fl. länger als Schwanz. Fast wie Wanderfalk. In Eux ropa und Nußland, bei uns in Wäldern eben nicht häus sig, geht und kommt mit den Lerchen, von denen und anz dern kleinen Vögeln er lebt, stößt von oben nach unten, sehr geschwind, fängt sie im Flug, schreit Abends Säök gädk gäde! Nest auf hohen Väumen, wird zahm, und hält sich wie der Sperber auf der Faust ohne Kappe; ruspes; ebenso, Naktes roth, Lenden und Uster rothbraun, Ms Gesieder ins Graublaue, Ws ins Braune, unten ins Rostgelbe. Kurland, Schlessen, Franken in Wäldern, zies hen in wärmere Länder, fressen meist nur Käser.

b. Weihe, Circi; Schnabel flein, von der Wurz zel an gekrummt (wie Eulen), Jahn sehr ausgeschweift, aus rechte Federborsten, Füße lang, Leib schlank. Meist in Sbes nen am Wasser, nisten auf die Erde, ziehen, gewandt, schnell, lustig, ergreisen mit den Klauen, Zugvögel, leben meist von Lurchen, Mäusen, kleinen Bögeln.

1. Art. F. cyaneus, torquatus, fleiner Beih, Kornweih, Halbw., Ringelf., St. Martin, Hack; 141., schlank, mehre dunkle Schwanzbinden, M. aschgrau, W. lerchengrau, jenes Schwanzf. schwarz, dieses braun, beider Bürzel weiß, Kopf eulenartig, Federborsten über Rase

Naslöchern, um den Kopf ein schwarzgrau gewölfter Schleier (M.), rostgelblich (B.). Farben wechseln sehr, macht den liebergang zu den Habichtseulen, sliegt auch gegen Abend, schreit Gägärägägä! In gemäßigter Welt, bei uns gemein, auf Rieden, an Seen und Feldern, zieht weg, frist Frösche, Mäuse, Schnepsen, auch Feldhühner, nicht im Flug, verzehrt sie sizend auf der Erde, sliegt niedrig, nistet auf die Erde, ins Korn, Binsen, Rohr, wird sels ten zur Baize abgerichtet. Einerlei sind F. Pygargus, bohemicus, montanus cinereus, communis albus, albicans, (Lanette), glaucus, uliginosus, Lanarius albus, cinereus. Uehnlich sind F. ranivorus, hudsonius, Russoni, griseus, alle in Amerika.

- 2. Art. F. Circus, aeruginosus, rufus, der Sumpfe weih, Nostw., großer W., Bukard; 21., röthlichbraun, Scheitel und Jüße gelb, Wachshaut grünlichgelb. In Ebenen sehr gemein, wo große Seen sind, streicht weit, stößt besonders auf junges Wassergestügel, meist auch auf Tische, Frösche, Mäuse zc., sehr gefräßig, sipf fast immer auf der Erde, sliegt söhlig, schreit Pip pip! und Piep ptep! Rest im Schilf zc. Cinerlei F. arundinaceus, Krameri.
- c. Sto fobgel; ergreifen die Thiere nicht im Flug, sondern ftoffen auf sigende.
- * Bukaare, Buteones (von butire); plump, start, Kopf dick, Flügel breit, stumpf, Füße kurz, Schnabelschwach, Kerbe seicht, Hosen, Zehen schwach, Flug träg, können nicht im Flug ergreifen, lauern lang auf eis nem Baume auf Naub, schwache Thiere, doch hurtiger als Gabelweih. Buteo der Alten ist F. palumbarius.
- 1. Art. F. Buteo, Triorchis, gem. Bufaar, Mausb., Mausfalk, Bufe; 26"l., dunkelbraun, unten gelblichweiß, braungewellt, 12 dunkle Schwanzbinden, Wachshaut uns Ofens NG. III Bo. Theffch. 2 Abth. H

eben, gelb, Jukwurzeln nackt gelb. Einer der gewöhnlichsten in Deutschland, in Europa, Asien, Amerika, streicht, in Borhölzern, sicht niedrig, träg, ungeschickt, langsam, besschreibt immer Kreise, zischt Kriå kriå!, frißt besonsders Wasserthiere, Rattern, Blindschleichen, Frosche, Schnecken, Mäuse, junge Hasen, Feldhühner, Aas, Nestauf höchsten Bäumen. Einerlei F. albidus, fuscus, communis, variegatus, communis fuscus.

- 2. Art. F. Lagopus, raubfüßiger Bußaar, Graakf.; wie Maukb., dunkelblau, unten weiß, auf Bruft dunkelbraune Flecken, Kopf, Halk, Schwanz weiß, dessen End schwarz, Hosen bis auf die Zehen. Europa, NU., gern an Sumpfen, Meeren, bei uns als Strichvogel gemein, besonders im Kerbst auf Feldrainen, schläft auf höchsten Baumen, frist Mäuse, Lurche, Kerfe, auch Bögel und Nas, zwar auch träg und traurig, doch weniger als voris ger, schreit Güi güi!, steigt sehr hoch, schwebt im Kreis, Rest auf höchsten Bäumen im Wald. Wohl einerlei F. pennatus.
 - 3. Art. F. apivorus, Wespen, B.; in Größe, Fars ben und Betragen wir Mausb., Schn. ungezahnt, er u. Zehen långer, statt Federborsten kleine Schnabelfedern, Füße halbbesiedert, Wachsh. gelb, schwarzgerandet, Schw., brann, 2 dunkle Querbinden, End weiß. Selten, zieht, in Ebenen, frist was jener, Mäuse, Vögel, Lurche, Bies nen, Wespen, Raupen ließ er von Blumen zc. ab, geht schnell, Rest auf hohen Bäumen: poliorhynchus ist alter.
- * Stoßweihe, Milvi, Milane!; Fl. lang, sår belförmig gefrummt, Schnabel schwach, Kopffedern schmal, Kuße kurz, halbe Hosen, Schwanz gabelförmig, sigend sehen sie traurig aus, sliegen schwimmend, können nichts im Flug ergreifen, fressen Mäuse, Lurche 20., nicht listig, bei uns Zugvögel.

1. Art. F. Milvus, Gabelweih, eigentl. Deih, Mis Ian!, Stoffvagel, Scheerschmangel, Buhnerdieb, Rit, Gled, Glent; 2' 4"1., Schn. grad, nur vorn hatenformig, ftumpf gezahnt, Sufe furg, Stellung niedrig (wie Geier), rofts farben, halbe Sofen, Gabelfchwang schwach gebandert. Enropa, Affien, Rordafrika, bei uns gemein, gieht fude lich, in Baldern an Feldern, trag, feig, fcheu, laft fich von Raben verjagen, fogar vom Sperber fangen, fliegt geschwind, boch, ausm Muge, in Rreifen, schwimmt, fist auf der Erde, fchreit Ryt tyah!, fangt nichts im Rlug, floßt mit dem Schnabel auf figendes junges Sofe geflugel, Maufe, Lurche, Burmer, Schnecken, tragt fie im Schnabel, nicht in Den Rrallen, daber Stofvos gel, mittert Mas, todte Fifche, Reft auf bochften Baumen, austriacus derfelbe: Abart, ater; Schn. gang schwarz, ungezahnt.

2. Art. F. furcatus; fleiner, 13/l., schon, purpere braun, Burgel und Schultern ins Grüne, unten, Ropf, Hals schneeweiß, Schwanz 1'l., sehr gablig. Sommers in Karolina, Schlangenhack, lebt von Kerfen, Winters in Veru.

d. Albler, Aquila; sehr groß, Kopf plattgedrückt, Stirn in einer Flucht mit dem Schnabel, dieser wenig gebos ben, vorn hatenformig, Ropf, Hals, Kropf von spigigen Federn ganz bedeckt, Fl. lang, Juße start, Hosen, Klauen sehr krumm, mittle schneidend, fliegen hoher als vorige, morden große Thiere fampfend, ergreifen und tragen mit den Füßen, rühren selten Nas an, leben nicht in Heerden, M. i fleiner als W. Die Adler haben zwei, ungleiche Eiers stocke und eine Art fleischigen Zwerchsells, wenigst im Goldz und Battadler.

1. Art. F. Aquila, Chrysaëtus, Goldadler, niger, ge, meiner, schwarzer Adler, Steinadler, fulvus, albus; 33/1.,

schwarzbraun (28. mit rofffarben und weiß), gelbliche Wol lenhosen, Schw. weiß, End schwarz. Aufrecht 44, Fluge weite 9', Gewicht 20! Pf., Schn. 42"I., hinten 13 dick. Auf allen hohen Sebirgen der nordlichen Welt, besonders der Schweiß, auch in Schwaben, Franken, Thuringen. Der Konig der Bogel wegen feines stattlichen Unsehens, hoben Kluges, großer Starfe und lowenartigen Edelmuthe, lagt fich lang von Welftern, Raben zc. necken, fliegt unter allen Bogeln am bochften, Daber Gefandter Des Ju: piters. Ginfam, gern bei Waffern, febr ftart, Scharfs fichtig, gelehrig jur Jago, schreit tief Rra fra! wie Ras ben, frift gewöhnlich Safen und wilde Ganfe, auf die et von großer Sobe fich langfam niederlaßt, und dann schief auf fie fiogt, ergreift auch Reiher, Enten, Geffügel, Schlangen, Maufe, felbft Rothwild, Ralber und Rinder, Winters auch Mas, fann wochenlang hungern, niftet oder borftet auf Felfen, auch wohl Baumen, Reft 4' breit, flach, aus Gerten, Stecken, Reifig, Binfen, 2-3 Gier, weiß, rothlichgefleckt. Goll 100 Jahre leben.

2. Art. F. ossifragus, Fische, Seeadler, Melanaëtus, Glaucopis, leucocephalus, albicaudus, Albicilla, Pygargus; 3'l., 12 Pf. schw., Schn. 3½", gelblich, Gef. dunkelbraun mit einzelen weißen Flecken, Kopf, Hals, Schwanz weiß, halbe Hosen. Ueberall an Meeren und Seen der ganzen Welt, Standvogel, sehr stark, doch schen, frist vorzüglich Fische, Wasservögel, bei uns Nothwildpret, junge Nehe 2c., frisches Aas, lauert auf Fische auf Felsen, wann sie aufztauchen, Gänse fängt er gern im Flug, Nest auf hohen Bäumen oder Felsen, 2 Eier, rundlich, schmußigweiß, rothsgesseckt, trägt sogar Kinder weg.

3. Art. F. Haliaëtus, arundinaceus, carolinensis, Flußs adler, Moosweih, Fischaar, Baldbugaar, Osprei; 2'l., dunkelbraun, unten weiß mit einzelen braunen pfeilformis

gen Flecken, Wirbel weiß, Schw. weißgebandert, Schn. 2"l., kaum Jahn, keine hofen, wenig über die Ferse (Knie) bes siedert, brauner Ohrenstreif, Sohlen von Warzen rauch, Scheitel: und Nackenfedern abgerieben vom Untertauchen. Ueberall, bei uns an Seen, Teichen nicht selten, Jugvogel, frist bloß Fische des süßen Wassers, Karpsen, hechte, Foxrellen von 6 Pf., fångt sie mit den Klauen, schwebt hoch überm Wasser, gewöhnlich um 8 u. 12 Uhr, schreit Krauh frauh! und Kaih kaih! Nest auf höchsten Bäumen, wird zum Fischsang abgerichtet.

- 4. Art. F. naevius, maculatus, Mogilnik, Schreiadler; flein, nur 2½/l., dunkelbraun, weiße Flecken auf Schulstern und Fln, Hosen. Ueberall, besonders im Orient, gern am Wasser, bei uns einzel, in Gebirgen, schreit immer jämmerlich, stößt auf Vögel bis Kranich, Mäuse, Hasen, West auf Väumen, gelehrig aber seig, der Sperber überz wältigt ihn: leucamphomma, leucopsis, gallicus, brachydactylus; 2½/l., wie Flußadler, schwarzbraun, Brust rosts braun, Bauch weiß, mit einigen rostgrauen Querbändern, unterm Auge weißer, wolliger Fleck, Kopf dick, glatt, Schn. und Küße blau, diese lang, Zehen kurz. Selten, am Rhein und in Franken in Gebirgen, frist vorzüglich Schlangen, keine Fische, Rest auf hohen Väumen.
- 5. Art. F. pondicerianus; 1½'l., kastanienbraun, unsten weiß, Flügelenden schwarz. Häusig in Ostindien, Ponsdischern, Malabar, Koromandel, Lebensart wie Hühners weih, fühn aber nicht gelehrig, wird heilig gehalten, das her Braminenvogel.
- e. Grimmer, Gypaëti; Ropf flein, gang befiedert, flach, Schnabelwurgel grad, hafen fangt mit Erhöhung an, unterm Kinn steifer, vorwärtsstehender Borstenbart, Füße kurg, Mittelzehe sehr lang. Dieses meist Zeichen der Geier,

Gestalt aber und Lebensart wie Abler, nahren sich von leben; digen Thieren, nicht von Aas, nicht gefellig, sehr lange Al.

1. Urt. F. barbatus, Bartadler, Lammergeier, Grims mer; 4'l., Klugweite o', Schn. 4", ohne merflichen Babn, Bart 3111., 12 Pf. ichmer, hofen, ichmargbraun, unten roffgelb, Ropf weißlich mit fcmargen Streifen, Beben blau. Unter allen europäischen Bogeln der größte, fehr weit vers breitet, auf den hochsten Alpen der Schweiß Inrole, Galge burgs, den Pprenaen, in Sardinien, Perfien, am Altai, in Ufrifa, nicht in England, nicht wie die Geier trag, furchtfam, von Mas lebend, fondern muthig, flug, fliegt fo boch, daß man ibn faum noch fiebt, schreit Pfilit pfiiii!, ftoft fchief, feck auf große wie fleine Thiere, geht nur im Nothfall an Mas, verfolgt Biriche, Rebe, Gemfen, Steinbocke, Ziegen, Schafe, Ralber, Fohlen, Maulthiere, Safen, Baldgeflügel, frurst große Thiere von Relfen bers unter, fleine tragt er in ben Klauen auf Felfen. Das thut er mirklich auch mit Kindern, besonders wenn fie roth find, aber auch ohne dieß, und hat schon einen Rnaben einen Kelfen hinunter gefturst. Erstaunlich gefraßig, bers schluckt fußlange Knochen, Ruckgrathe von Fuchfen 2c., und Scheint Die Anochen felbst zu verdauen. Es ift unmahr, daß in seinem horft Gerippe und Anochen wie in einer Mordhohle umberlagen. Saarballen murgt er wieder als Gewölle heraus. Den Thieren reift er zuerft die Augen raus, Dann den Bauch auf, frift die Gingeweide und Dann das übrige. horftet auf Ueberhangen der hochften Reifen, Reft aus Bengeln, Reißig, manchmal Strob, Deu, Redern, 3 Cier wie Ganseier, rundlich, weiß, rauch. G. barb. fuscus s. melanocephalus jung, leucocephalus alt?, wenigstens großer, nicht allein Weibchen.

4. Gatturg. Vultur, Geier; wie Adler, Schn. grad, Rand "fchne.dend, nur Spige hakenformig, Wachshaut,

vnd Kopf oft hals nackt, oder nur mit Pflaum bedeckt, Zunge gespalten, Füße stark, Krallen gekrümmt, Mittelzzeh seh sehr lang, Zehenwurzeln verbunden, Kropf zeigt sich oft außen nackt, träg, in Heerden, nähren sich von Aas, Stellung niedrig, der ganze Leib unter den Federn mit Pflaum wie Wolle bedeckt. Daher man die Haut als Pelzs wert brauchen kann, steigen in Schneckenkreisen außers ordentlich hoch, und lassen sich auch so herab, Gesicht sehr scharf, M. und W. ziemlich gleichgroß, brüten auf unzur gänglichen Felsen, äßen ausm Kropf, Geruch außerordenes lich scharf, riechen viele Meilen weit ein Aas, häusiger in heißen Ländern.

12 Art. V. cinereus, gemeiner, großer, grauer G.3 3½ l., sogar größer als Steinadler, Schn. 4½", ganz dunt kelbraun, halbe Hosen schwarz, Wirbel und Nacken kahl und bläulich, herzsörmiger, dunkler Wollkragen, Federbusch auf Schultern, Füße fleischfarben, Schn. schwärzlich. Uer bergang zu den Adlern, lebt einsam, und stößt auch gern auf lebendige Thiere. Auf den hohen Gebirgen von Europa und Asien bis China, bei und kommt er Winters in die Eber nen, an der Donau, Oder, Saale, in hessen, im Schaum, burgischen, Böhmen, Destreich, nährt sich von Aas, ans geschossenen Thieren, Hasen 2c., sehr gierig, läßt sich beim Fraße erschlagen: niger in Legopten wahrscheinlich hieher!

2. Art. V. percnopterus, leucocephalus, albicans, fulvus, kleiner, weißer G., Aasgeier; 3½4., braungrau (juns ger rothbraun), Kopf und Skörmiger Hals blau, von weis fer Wolle bedeckt, Halskrause weiß, Federbusch auf Schuls tern, Fl. schwarzbraun, so lang als Schw. Stinkt nach Bisam oder Aas. Sehr selten, in Tyrol, Schlessen, Preus fen, Schweiß, Sardinien, Pyrenaen, scheint sich heerdens weis auch ins übrige Deutschland zu versliegen. Percnoptere derselbe, scheint auf den Pyrenaen zu hausen. V. cri-

status mohl nichts anders, ebf. der normegisch e, fulvus. Einer murde bei Wetlar gefangen, weil er fich auf einem todten Schaf überfreffen hatte, und daber nicht fliegen fonnte. Er mar 4/1., Klugweite 8', Raslocher oben, frei, weit, Bachshaut schwärzlich, Sals fehr lang, in der Rube wie S verfürgt, an den Salsseiten unten ein nachter Flech, I" groß, dahinter ein 4" langer Federbusch, Sofen reich? ten 13" über die Kerfe (Anie) berunter. Beim Kang fonnte er fich nur etwa drei Mannshohen erheben, mußte fich aber bald wieder niederlaffen, und so wurde er gefangen, biß aber tuchtig um fich, und erbrach aus Aropf einige Pfunde Frag. In der Gefangenschaft mar er trag, fag nach der Mahlzeit, die aus frischem Fleisch bestand, das er mehr als stinkendes liebte, den gangen Lag, nicht auf dem Bos Den, fondern boch, fehr in fich gefauert, um zu verdauen, verzehrte des Tags 13 Pf. Fleisch, das aber zuviel mar, war scheu, furchtsam, sogar vor Sperber, Rate, Gule, Schlange, ja Kaninchen, Blick gutmuthig, nicht wild wie des Adlers, aber doch in 13 Jahr nicht gahm, fließ fehr felten, nur wenn man ihn angriff, einige Cone wie das Efelgeschrei aus, lief felten auf der Erde schrittlings mit fehr hangendem Ropf, flog in Schneckenkreisen in die Soh, wehrte fich nur mit dem Schnabel, nicht mit den Rlauen, deren er fich nur bediente, um den Fraf veftzuhale ten, das Fleisch mußte er genau aus dem Balg ju schalen, fraß daher feine haare, mohl Anochen, gab aber fein Ges wolle von sich, am wohlsten befand er sich bei 15° R., todtete fein lebendiges Thier, obschon er sie frisch am liebe ften fraß, Saugthiere und Bogel, teine Lurche (und Fische?), raubt und todtet also nicht, sondern frift nur frisch umges standene Thiere oder weggeworfenes Kleisch meg, doch liebt er Darme nicht, mauserte fich im July und August. Junge gespalten, fågenartig gefranst, oben wie Rinne.

nannte ihn V. Trencalos, F. montanus, aegypticus, Sax cker, Achboba, Rachamach, Urigurap; dieser aegyptische Nasgeier ist fleiner, kann aber doch wohl kaum als Art getrennt werden, in ganz Afrika, in großen Heerden aber in Alegypten, wo sie die Straßen der Stådte von todten Thieren oder Fleisch, auch Unrath såubern, daher heilig ges halten werden, auch im westlichen Asien und im südlichen Europa. V. stercorarius mag wohl auch hergehören. V. ginginianus diesem wohl gleich.

- * Fremde Geier. Folgende mit Warzen, Trotteln, Kammen am Ropf.
- 3. Art. V. Aura, Urubu, Struntvogel, brafilischer G.; wie Truthahn, schwarzbraun, Schn. weiß, Kopf und Nas cken nackt, roth, Backen warzig, Füße röthlich. Sehr ges mein in ganz Amerika, lebt von Nas, Schlangen 20., zahm, in großer Menge zu hunderten, besonders auf Jamaika.
- 4. Art. V. Papa, Geierkönig; wie Truthenne, gelbe braun, unten weißlich, Flügel und Schw. ins Schwarze, Schn. schwarz, vorn roth, gelbe Wachshaut verlängert sich in hängende Warze (wie Truthahn), Wirbel und Hals fahl. S.A., frißt Aas, auch Ratten, Eidechsen, Unrath: Harpyia; ebenso, schwarz, unten weiß, 4 lange Kopssedern. S.A., ohne Kopswarzen.
- 5. Art. V. Gryphus, Greif, Kuntur; größter und stärkster Wogel, 3½'l., Flugweite 9½', Schn. 4", ganz glanz gendschwarz, Flügelsedern weißgerandet, Hals nackt, roth, weißes, wolliges Band, auf Ropf des Ms rother, breiter, knorpeliger Fleischkamm wie Hahn, Nasl. länglich:eisörmig, nackt, Zunge knorpelig, ganz, Nand stachelig, Augen purpern. S.A. auf der höchsten Kette der Anden, erhebt sich noch viel höher in die Luft, als der Schimborasso hoch ist, also einige Meilen. Es gibt größere als das gemessene Stück, man sagt von 15' Flugweite.

III. Ordnung. Rerfvögel — Svechte.

Kletterfuße, oder eine vordere Wendzehe. Meift fehr lebhafte Farben, grun, roth, schwarz, in großen Feldern, Nahrungsart verschieden, diese Kerfe, jene Fruchte.

i. Sippfchaft. Fintenfpechte - Spechte.

1. Battung. Jynx, Yunx, Wendel, Drehhals; Schnells junge, Scheide rund, Spige hornig, Schn. furz, grad, schwach, rundlich, Nasl. hinten, Spalten halb geschlossen, ohne Federborsten, 10 weiche Schwanzs. nebst 2 außern sehr kurzen. Spechten und Guckgucken verwandt.

1. Art. J. Torquilla, gemeiner D.; wie Lerche, 7"l., Schn. 3", Junge 3", Gef. gesprenkelt von weiß, grau, schwarz und rostfarben, Strickel und Düpfel, bunter Rüschenstreif, braunes halfter, unten gelblichweiß mit schwarz zen Düpfeln. In Europa nicht selten in Wäldern und Gärten, kann nicht wie die Spechtmeisen an den Stämmen herablausen, meist an Aesten und auch häusig auf der Erde, legt 8—10 schneeweiße Eier in Vaumlöcher ohne Nest, M. und W. brüten abwechselnd wie die meisten kleinen Vögel, ägen mit Raupen, fressen Ameisen, im herbst die Kohle raupen, daher sehr nüglich. Dreht den Kopf beständig. Auch in Persien, Bengalen, Kamtschatka, Vdgh. Es gibt Rackerlacken: minutissima zu Picus.

2. Gattung. Picus, Specht; Schnellzunge, wurmförzmig, vorn hornig, pfeilförmig, Schn. stark, grad, kantig, Spize keilf., Nasl. hinten, oval, offen, mit Federborsten bedeckt, 10 steife Schwanzk., Aletterfüße, fressen Kerfe von Baumrinden, aber auch Kerne, Fleischmagen. Nisten in Vaumhöhlen, legen & Dugend weißliche Eier. An Jungen: spize hornige Widerborsten. Die Länge der Junge gibt eiz gentlich das Jungenbein, welches hinten in zwei sehr lange Federn ausläuft, so daß sie sich unten um den Kopf übers

Dinterhauptbein bis vorn auf die Stirn umschlagen. Der fleberige Bungenfaft fommt aus 2 großen Speicheldrufen an Ropffeiten, Schn. feht auf Sals fenfrecht. Ungefellig, liftig, icheu, niften in boble Baume, deren Uftlocher fie wohl erweitern, aber felten hauen, flettern nur schwer rucks marts, mas fie der Sitta überlaffen. - In Irland foll es feine Spechte geben, obichon mehre Urten in England find, ift faum ju glauben, werden in Stalien gn Markt gebracht. Wenn fich ein Specht an einen Baum fest, ift es immer unten an feiner Burgel, von der er aufwarts läuft bis gur Spige, dann fturgt er fich herunter an einen ans bern Baum. Wenn fie einen Baum anhacken, fo fann man ficher darauf rechnen, daß er kernfaul ift, fo gefund er auch aussehen mag, Daber ihr Geruch fehr fein fein muß. Sie hauen fo laut, wie ein Zimmermann, und eh ein Tag vergeht, haben fie ein ziemlich tiefes und weites Loch eins gemeifelt, Splitter reißen fie herunter, Die 1'l. und 1"br. find. Es ift ein Wahn, daß die Spechte Schadlich feien. Mus Mangel an naturhiftorischen Renntniffen gibt es Obrigs feiten, welche Schufgeld auf die nuglichen Spechte fegen. Wenn fie die Weidenraupe gefreffen haben, schmecken fie fchlecht, fauerlichfuß, fonft egbar. Flug furz, bogenweis, hupfen, Standvogel.

a. Mit 4 Beben.

1. Art. P. viridis, Grunspecht; 13"I., 14 Loth schw., Schn. 13", grun, Scheitel scharlachroth, Gesicht schwarz, Schw. braun gebändert. Junge 5"I., Darm 2', die Harns blasenzipfel sehr kurz wie bei allen Spechten. In ganz Eus ropa bis Lappland, nicht in Sibirien, in Laubwäldern, bei uns der gemeinste, listig, schreit oft Gåck, gåck! Legen 5—6 weiße Sier in tiese Baumlöcher, deren Singang sie manchmal erweitern, auch selbst hauen, ohne Nest. Zum Bergnügen hacken sie oft Stundenlang auf ein Brett los

das man auf einen hohlen Baum genagelt hat. Sie laus fen gewöhnlich an den Stämmen auf und ab, und picken so laut, daß man sie über 100 Schritte weit hört, suchen die Lavven in und unter der Rinde, daher nütlich. Picken sie-ein Loch, so laufen sie alle Duzend Hiebe um den Stamm, um zu sehen, 'ob Räferlarven aufgescheucht sind. Selbst die Jungen laufen schon auf und ab, eh sie slügg sind, fressen auch Rüsse, Bücheln, ziehen nicht. Laufen auch viel auf dem Boden, daher der Schwanz weniger steif, da sus chen sie rothe Ameisen, und die Larven des Goldhähnchens in Ameisenhausen. Scheint auch in Mexico zu sein. Der Sr. ist leichter zu erschleichen als der Schwarzspecht, auf Leinruthen zu locken und in Schlingen.

- 2. Art. P. martius, Schwarzsp.; größter, wie Doble, 11/1., Schn. 22/11., schwart, Ropf des Me scharlachroth, bei 2B. nur hinten. In Radels mit Laubholg, fchreit im Kluge wie eine flirrende Thur Gir, gir, figend Glich, glick, aber weniger laut als Grunfvecht, febr fluchtig, fcheuester, schwer zu schießen, lauft schnell um den Stamm. Man pickt mit einem Deffer an den Flintenfolben, um ibn anzulocken; auch fagt man, laffe er den Jager berbeitoms men, wenn fich diefer betrunken ftellt. Legt 3-4 plangende weiße Gier, frift außer den Kerffarben besonders Umeisen, die in hohlen Baumen an feine Junge fleben, auch Sames reien, Ruffe und Vogelbeeren. In Deutschland nicht fele ten, doch nicht so häufig, als Gruns und Buntspecht, in Stallen nicht, in Frankreich und England felten, in Lapps and, Rugland, nicht Ramtschatfa. Schadet in R. den Bienen febr.
- 3. Art. P. naevius, Buntsp.; schwarz, weißgeschackt, Scheitel roth.
- 1. Abart. P. major, großer Buntsp.; 10"1., 6 Loth schwer, schwarz, weißgeschäckt, After scharlachroth, am

Hinterkopf solcher Querstreif (fehlt dem W.), an Spigen der vordern Schwungs. auf außerer Fahne ein weißer Fleck, Scheitel der Jungen roth. Gemein, mehr in Borhölzern, 4—6 weiße Eier. Findet sich bis Lappmark und Ustrakan, ist in Sardinien die einzige Art. Nicht schen, schreit hoch Gickgickgick! klettert schnell und geschickt, gleicht in Sitten dem Grünspecht, hält sich aber nicht so häusig auf der Erde auf, nistet in die Kronen der Bäume, schnurrt durch schnels les Hacken auf durren Aesten oft so wie der Grünspecht auf Brettern. Frist heuschrecken, Mist, Maikaser, Ameisen, Baselnusse, die er gegen Baumspalten klemmt, leert in furz zer Zeit eine große Hecke ab, läßt sich dabei in der Schlinge sangen, auch leicht schießen. Ist der Bogel, in den Eirce den König... verwandelt hat.

2. Abart. P. leuconotus; 10111., ebenfo, Rucken, Bur, gel weiß. Mehr in Lievland, auch in Schlesten.

3. Abart. P. medius, mittler Buntsp.; kleiner, 9"l., wie voriger, ganzer Scheitel scharlachroth, After blaß roz senroth, Augenkreise, Halsseiten weiß, Schnabel dunner, Jungen fehlt der rothe Scheitel. Wo voriger, aber seltener,

4. Abart. P. minor, fleiner B.; 5"l., 2 Loth schw., ebenso, After nicht roth, Rucken weiß, schwarz bandiert, Scheitel des Ms roth, Ws weißlich, 4—5 grünlichweiße Eier. Selten, kommt Winters in Garten, um Kerseier und Larven zu holen. Wo vorige, selbst in Ceylon, springt den Ameisen im Gras nach, daher Grasspecht, schreit bestänz dig Sick gick.

b. Mit 3 Zehen.

4. Art. P. tridactylus, dreizehiger Buntsp.; größer als P. minor, 9"1., 4 Loth schw., schwarz und weiß geschäckt, Scheitel goldgelb (M.), silberweiß, schwarzgestrichelt (W.), weißes Halfter, nur 10 Schwanzs. Sehr selten, auf hos hen Gebirgen, Schweiß, Schwarzwald, Böhmen, Destreich, Lappland, Kamtschatka, Sibirien gemein, Hudsonsbai, auch in Südamerika, mit rothem Kopf. Picken an Bäumen, suchen die Larven des Cerambyx etc., auch Hagebutten.

- * Fremde Spechte alle mit 4 Zehen.
- a. Grunsvechte. P. bengalensis; o'l., fcmart, weiß, grun, fehr fchon, lebt von Rerfen : aurantius; gros fer, faft fo, das Grune ins Gelbe, Bogh.: exalbidus; o"I., gelblich oder schmutigweiß, mit Braun, rothes Salfe ter und Rederbusch. Gemein in Rajenn, beift gelber Bims mermann, niftet in hohle Baume, Gefdrei ein Dfiff feches mal, drei lette tiefer: auratus, Goldfp.; 11"1., 10 loth fcmer, Schn. 12"I., rund, feicht fantig, etwas gebogen, graubraun, fdmarg quergeftreift, Burgel, Seiten, unten weißlich, Sals gelb, Ropf roth, auf Bruft fcmarger Salb? In großer Menge in Nordamerika, Reu: Jerfen, Reue Dorf, Rootfas Sund, heißt hittock, macht Gefchrei. Salten fich faft beftandig aufm Boden, flettern nicht auf Baume wie andere, leben von Rerfen und Burmern, auch pon der Beere der rothen Ceder, legen 5-6 Gier in boble Baume, gieben. Rabert fich dem Guckguck febr : Pitius; wie Taube, braun, weiße Flecken, furger Schw., Chili, niftet in Erdhohlen an Ufern, legt 4 Gier, wird gegeffen. Db Alcedo.
- b. Schwarzspechte. P. principalis; größter, wie Rrabe, 20"1., 40 koth schw., Schn. 3"1., gefurcht und schneeweiß, Gef. schwarz, rother Federbusch, Bauch, Burz zel und an Flügeln-weiß. Fast in ganz Amerika, haut in 2 Stunden einen Scheffel Spane, so laut wie Zimmers mann. Die Indianer in Kanada segen aus den Schnäsbeln Kronen zusammen, die sie an die nördlichern verkaus sen, und dafür 2—3 Bockshäute bekommen: pileatus; 15"1., schwarz, rother Federbusch, rothes Halfter, Hals gelb, viel

weißgeschäckt. In Virginien gemein, auch in Luisiana, Karolina, Pensplvanien. Schadet dem Mais sehr, ohne ihn zu fressen; pickt löcher in die Aehrendecke, vielleicht um Kerfe zu suchen, der Negen dringt ein, und die Aehre fault: lineatus, Jpeku; meist schwarz, Kajenn: erythrocephalus; 9"1., schwarz, Kopf und Hals hochroth, Bürzel, Brust, Bauch weiß. Gemein in Nordamerika, pickt auch Maissähren und selbst Aepfel an, und frißt diese bis auf die Schale auf, daher schon auf sie Fanggeld gesetzt worden ist. Ihr Picken an Bäumen soll man eine 4 Stunde weit hören.

c. Buntspechte. — P. carolinus; 11"l., schwarz und weiß, Scheitel, Nacken hochroth, Hals olivenfarben, an Brust roth. Häusig in Wäldern, liebt den indianischen Pfesser, Capsicum sehr: villosüs; haarähnliche Federn längs des Nückgrathes als weißer Streis. Ebenda, auch schon in England gefangen: pubescens; ebenso, kleiner, 3 Loth schwer, hackt löcher im Kreis um Obstbäume, daß sie manche mal vertrocken. Eb.: varius; ebenso, ebenda: minimus (Jynx); wie Zaunkönig, 3½"l., graubraun, unten grau, Scheitel roth. Kajenn.

3. Sattung. Galbula, Alcedo, Jakamar; Schnabel kang, grad, fpitig, vierkantig, schlank, Naslöcher vval, hinten, halbgeschlossen, Zunge kurz, spitig, Kletterfüße, Boderzehen fast ganz verwachsen, hosen. Dem Eisvogel sehr verwandt.

1. Art. G. viridis, A. Galb.; wie Lerche, 9"l., Schn. 2", prachtig, grun, mit Rupfer, und Goldglanz, unten braunroth, 10 Schf. feilformig, 3"l., Füße gelb. Häufig in Guinea, Brasilien in seuchten Wäldern, einsam, Flug schnell, kurz, sigt die Nacht und einen Theil des Tages auf Zweigen, ohne sich zu regen, lebt von Kersen. Soll furs zen, angenehmen Ruf haben, eßbar, heißt Waldfolibri. Lebensart also wie Guckguck: Alcedo paradissa; 12"l.,

Schn. $2\frac{7}{2}$ ", dunkelgrun, vorn weiß, Kopf braun, 12 Schwif. 2 vorder Zehen verwachsen, Surinam. Lebt von Kerfen, besucht auch offene Plage, nicht ganz einsam', Stimme and ders, ein sanftes Pfeisen.

4. Gattung. Alcedo, Halcyonium, Liest, Eisvogel; Wendzeh (doch meist 3 vorn), 2 Zehen verwachsen, Kopf groß, Augen weit vorn, Schnabel mit Hals in einer Flucht, lang, grad, stark, vierkantig, zusammengedrückt, spißig, Naslöcher hinten kleine Spalten, halbbedeckt. Zunge steisschig, fren, breit, spißig, Flügel und Füße sehr kurz, Gesieder blau und grün. An Flüssen, fangen Fische, auf die sie von Zweigen lauren, oder auch wohl überm Wasser schweben, verzehren sie ganz, brechen die Gräten als Ges wölle, Rugeln aus, sliegen schnell, schen, schwer zu schießen, werden leichter in Fallen und Sprenkeln gefangen. Daß ihre Nester ausm Meer schwörmmen udgl. ist Fabel.

- 1. Urt. A. Ispida, gem. E., Konigefischer; 8"1, Kluge weite II", 3 loth schw. Schw. furg, nur 12" Schn. 13"1., himmelblau, unten gelbbraun, Ropf und Deckfedern duns felgrun, mit blauen Querflecken, am Ropf weiß, fcmarg, hochgelbes Halfter, Fuße roth, Ropftheile fehr groß, Leis bestheile flein. D. ins grune. In der gangen alten Belt, einer der ichonften deutschen Bogel, an Bachen einzel, felten auf dem Boden, meift auf Zweigen, wo fie mit Rlets terfugen schlafen, auf Pfahlen, Balten, Steinen zc., von wo aus fie auf Fische lauren, fich besonders auf Schmerlen ffurgen, fie mit dem Schnabel, nicht Rugen fangen, wieder auf den Stand juruckfliegen, und fie gang mit dem Ropf voraus verschlingen. Im Sommer suchen fie fich einen fischreichen Ort, und man fieht fie fast immer auf dems felben Pfahl ic. figen. Standvogel, ftreicht aber Winters fluffigen Quellen und Teichen nach, und duldet wegen Mangel an Nahrung feinen neben fich, muß auch dann oft mit Blut:

Blutegeln, Wasserschnecken surlieb nehmen. Kann er es has ben, so lebt er bloß von Fischen, und stirbt nicht selten im Winter, wenn alles zugefroren ist. Legt früh 7 weiße Eier in Uferlöcher unter Baumwurzeln ohne Nest, brütet sie in 14 Tagen aus, M. füttert das W. Junge wie Jgel, wers den von Wasserratten verfolgt. Sein Balg schützt nicht vor Motten. Schwer zu erhalten, fressen endlich Fleisch und Semmel, sind sehr ungestümm, stiegen schnell, aber nicht weit, scheu, schreien Gif, gif. Die A. cristata, wels che man am Rhein gesehen haben will, ist wohl nichts weis ter als der gemeine, denn sie ist 10"1.

* Fremde Eisvogel.

A. fusca; großte, 18"l., olivenbraun, Burgel gruns Rfl. mit blau, Rederbusch. Reu , Guinea, Bort, Jaffon : capensis; 14"l., Schn. unformlich dick, an Wurgel 1", 311. roth, blaugrun, unten rothgelb, 20gh., auch China? aegyptia; wie Rebelfrabe, braun mit weiß. Um Rairo, baut in Reigen ; und Dattelbaume, lebt von Rerfen, Robs ichen und Fischen, schreit fast wie Rrabe, vielleicht einers lei mit A. rudis, die fchwarg und weiß, und in Ufrifa, Alfien wohnt; senegalensis, Krabbenfreffer; 12"1., blanz grun, auf Flugeln schwarzer Fleck, frift Rrebse, auch in Arabien (semicoerulea), cristata; 5"1., blau, unten gelbe roth, grauer Federbusch, auf Philippinen, Amboina: torquata; 15"l., weißes Salsband, Merico, Martinich : Alcyon; 10" I., fast fo, in gang Amerika, Sudfonsbat, frift Rifche und Cidechfen! sacra; g", fast auf allen Infeln swifchen Affen und Amerika, auch meift blaugrun, Ochn. niedergedruckt; tridactylus, Ceyx; 4111, blau, unten gelblich, Schnabel, Bl., Schw. roftig, 3 Zeben, Oftins Dien, febr fcon.

Diens RG. III Bb. Chgich, 2 Abth.

2. Sippichaft. Rabenfpechte - Sauch e.

1. Gattung. Cuculus, Guckguk; eine Wendzeh, fast immer hinten, Klauenseiten scharf, Schnabel lang, fast kegelsormig, zusammengedrückt, schwach, wenig gebogen, Naslocher oval, hinten von Haut gerandet, nicht von Fes derborsten bedeckt, Zunge steischig, kurz, spizig, flach, Schwanz meist keilformig, 10 Federn (selten 12), lebt von Kerfen, Raupen, brütet die Eier nicht nicht selbst (wenigst sollte man die, welche est thun, nicht herrechnen).

I. Art. C. canorus, gem. G.; wie Turteltaube, 15"l., Flugweite 21, Schw. 31, Schn. 1", dunkelasche grau, unten weiß mit ichwarzen Wellenftrichen, Glugel febr lang, Schw. fcmarglich, weißgefleckt, Schn. fcmarg, Sufe und Augenstern gelb. Junge brauner. Im gemäßigten Europa und Uffen, in Deutschland allenthalben. Bugvos gel, fommen im April, zwar wie auch bei andern Bogeln ges wohnlich die M. einige Tage fruher, laufen aber nicht wie Spechte an Baumen berum, halten fich immer einfam und paarweis in fleinen Baldchen, befonders Weidens maldchen, an Bachen, auch in Garten auf, mo fie befons bers eine rothe Raupe megfreffen. Rur das Mannchen gibt den bekannten schwermuthigen, ausgesetten Ruf von fich, dem bismeilen ein leises heiseres Rwamawa folgt, wird daber auch leichter geschoffen, obschon fie schwer zu feben find, weil fie immer im Laub der Baume figen, und febr ftill, fchnell, schwimmend, wie Sabicht fliegen; Das her die Sage, es gabe mehr M. als B. Sigt dabei gewohns lich auf einem Zweig nah am Stamm, und hebt ben Schw. in die Bob, ruft gur Paarungszeit auch im Flug, das W. frachtt und gatert nur. Ihr Stand hat einen Umfang von etwa einer Stunde, in welchem Begirf fie feinen Gucfs guck weiter leiden. Paaren fich bigig, mit ftatem, beis Berem Gefchrei auf Baumgipfeln. Im Juny bort Diefer

Ruf auf, obschon sie erst im August fortziehen, wohl nach Afrika; denn sie besuchen die Insel Malta jährlich zweis mal, übersliegen also das ungeheuere Meer, Bögel, die sonst keine 50 Schritte zu fliegen pflegen. Das sie in hohlen Bäumen Binterschlaf hielten, ist Mährchen. Manchmal legt das B. noch ein Ei, wenn es schon wegsliegt, und dessen Junges also erst drei Wochen später ausschlieft, seine Mutter mithin gar nicht sieht. Mitte Septembers sind auch die Jungen sort. Fressen nichts als Kerfe, meisk Kaupen, auch Regenwürmer und Wasserkerfe, Bolde, Schnecken, daher nützlich. Man sand häusig glatte aber auch sehr haarige Bärenraupen im Magen, besonders von Phalaena Rubi, und dieses gab zu dem Versehen Unlass, als wüchsen in des Guckguts Magen Haare, was allers dings ein kleines Bunder wäre.

Es ift ausgemacht, daß der Guckgut nicht felbft niftet und brutet, fondern die Gier in Reffer anderer, und gwar fleiner Gingoogel legt, g. B. Der Bachftelgen, Zaunfonige. Grasmucken, Rothbruftchen, Goldammern, Rernbeifer. portualich in das Rest von Motacilla arundinacea, und von Grasmucken, und zwar in jedes nur eins. Man bat bie Urfache bievon in dem fehr fleinen Bruffbein und dem großen Magen gefucht, der uber Diefes hinausreicht, und daber beint Bruten gedrückt murde, mas aber auch fo bei Caprimulgus. Dem Thurmfalten, dem gemeinen Racker ift, und übers haupt erklaren folche Dinge nichts, da das Richtbruten in Dem gangen Raturell des Thiers liegen muß. Denn! wurde ber Suckquet hipig, überhaupt brutig wie eine Benne, fo wurde er fich auf die Gier fegen, der Magen mochte lies gen, wo immet. Der Guckguck ift überhaupt ein phlege matischer, wehmuthiger, mismuthiger Bogel, bei dent fich das Blut langfam bewegt, und ber daber auch bie Cier nur febr langfam entwickelt, fo daß er vielleicht erft

nach 8 Tagen das zweite legt. Nicht aber deßhalb, weil das erste Ei indessen zu Grund gehen würde, bis die anz dern gelegt sind! (denn solche Betrachtungen stellt ein Gucks guf nicht an), brütet er nicht; sondern weil bei solch gering ger Hervorbringungskraft der Eier natürlich auch kein Trieb zu brüten da senn kann. Woher das kommt? — Was rum legt die Meise Dußende von Eiern?

Das Ei des Guckgucks ift nach Berhaltnig fehr flein, großer als des der Rachtigal, rundlich, grauweiß, mit ros figer Purpurfarbe gefprenkelt, nebft einigen matten, braunen Rlecken. Ueberhaupt ift es merkwurdig, daß die Guckguckseier fich nicht gleichen; es giebt mit gelblichweißem, graulichweis Bem, blaulichweißem, ichmutigweißem Grund, mit grauen, olivengrunen Flecken und Dupfeln, welche lette manchmal Sogar nach Jahren wechselt die Farbung und Zeichnung. Sollte diefes nicht von der Rahrung abhans gen? Anfangs Juny wird das erfte gelegt, und fo alle 8 Tage jedesmal in ein anderes Reft bis Mitte July, alfo etwa 6. Ift das Rest zu schwach, daß er sich nicht darauf au feten magt, 4. B. an Schilf oder Bufch, fo legt er es auf den Boden und tragt es mit dem Schnabel hinein. Die brutenden Bogel feben es gern, machen Plat, und hupfen froblich herum, mahrend ihnen der Guckguck die Ehre erweist. Indem dieß geschieht, wirft er, ja manch, mal der Gaftfreund felbft die anderen Gier hinaus, das fleine Bogelein legt manchmal noch von dem Seinen hingu, und brutet gedultig den Fremdling mit aus. Diefer nimmt den andern gewöhnlich die legung weg, daß fie verhungern, oft wirft er auch, doch nur in den ersten 3 Tagen, Gier und Junge mit dem hintern hinaus, wird aber dennoch bon der Grasmucke zc. fortgefuttert, die besonders gern das Suckgucksweibchen ins Reft legen lagt, und die den aus: geflogenen Guckguck mit andern alten Singvogeln um Die

Wette futtert. Man ergablt, der Gifer der fleinen Ginge pogel, 4. B. Rothfehlchen, Grasmucken, Beidenzeifige, Braunelle zc. im Megen Des ausgeflogenen Guckquets, nachs dem er durch fein Girche Girche feinen Aufenthalt angezeigt, fei fo groß, daß weiße Bachstelzen einen in einem Baums loch, wo das Rest war, bis in die ersten Wintermonate futterten, als ihre Rameraden schon lang weggezogen waren. Allein wie fam denn das Ei in das Baumloch? Sat es Die Mutter bineingetragen? Alt in Die Stube ges bracht verrecken sie alle, weil fie aus Trop fein Kutter annehmen. Jung laffen fie fich aber anfangs mit Debls wurmern, Raupen, Kaltern aufziehen, und dann mit Semmeln, Rleisch, Giern und dem Nachtigallenfutter einige Sahr durchbringen, aber gabm werden fie nie, fett follen fie fo gut als der Wachtelfonig schmecken. Der Spag: Gucfauck fag mir an, wie viel ich Sahr noch leben fann, ift befannt. Man glaubte bor bem, er verwandelte fich im Berbit in einen Sperber, verschwinde daber. Es giebt viel Farbenwechsel; man hat schon schwarze getroffen.

Abart? C. rufus; fleiner, 12"l., davon Schw. 7", braunroth, schwarze Querbinden, Spigen der Schwanzf. weiß, Hals gelblich, Hosen, Schnabel fürzer, dicker, Kopf dick, vierschrötig. Man trift ihn zu 4—6, kommt später, erst Unfangs Mai, scheint nur durchzuziehn, bes gatten sich jedoch, sind mithin keine Junge des vorigen, aber wahrscheinlich nur eine Abart.

* Fremde Guckgucke.

C. glandarius; größer, braun, graugesteckt. In Andalusien, an Gibraltar: capensis; kleiner, graulich; braun, unten weiß, Hals, Deckfedern rothbraun. Bogh., heißt Edolio, weil er so traurig schreit. Zu Loango in Afrika soll einer sein wie unserer, etwas größer, M. und W. giengen die Tonleiter mit einander durch, das M. fange

Die 3 erften Roten allein an, dann werde es die übrige Octave vom 2B. begleitet: ater, serratus; schwarz, weißer Flügelfleck, Federbusch. Bogh.: orientalis; wie Taube, fcwarz. In Offindien, beißt Gucket, fliegen in Gefelle Schaften, freffen Rerfe, werden son den Mohamedanern verehrt, von andern aber als Leckerbiffen mit it fi bezahlt: auratus; wie Rothdroffel, prachtig goldgrun, unten weiß, Bogh.: honoratus; fleiner, grau, wird in Malabar fur beilig gehalten, weil er Ungeziefer wegfrißt: Cuc. pluvialis, Regeng.; fleiner als Schwarzdroffel, 16"1., ISchn. 1", grauoliven, unten braunroth, Schwanz schwarz, Spigen, Hals weiß, Scheitel braun. Jamaifa, an Reble wie Dunenbart, daher Greis: C. vetula, Tacko; großer, Schn. 12/11., vielleicht das M. Jamaifa in Baldern, bas gange Sabr, lebt bon Raupen, Gamereien, febr gabm, lagt fich mit der Sand ergreifen, frift auch Cidechfen, Frosche, Daufe, fleine Schlangen, hupft wie Welfter aufm Boden, fliegt von Buich ju Buich, ichreit Lacko, wird er verfolgt, Gria, Gria, geht zur Brutzeit in Balder, bas Reff aber noch nicht gefunden, brutet vielleicht auch nicht, foll durch lautes Geschrei Regen ankunden, daber Wahrscheinlich auch einerlei C. minor; Regenvogel. Rajenn, mo er von den großen Raupen Des Mangrobs Baumes (Rhizophora) lebt: ebenfo C. americanus, in Rarolina. C. ridibundus, Lachg.; 16", rothgelb, lacht wie Mensch, in Mexico als Unglucksvogel: ebenso C. cayanus, R., wo er Teufel (Piaye) heißt, mager ift, und nicht gegeffen wird, jahm, am Waffer wie Gisvogel, frift Rerfe: naevius; wie Wachholderdroffel, gelbroth, gesprenkelt, Ras ienn, Guinea gemein auf Thorwegen und Schranken, das ber Schrankenvogel, eingel, gabm: tranquillus; 11/11. fcmarg, Rajenn, einfam, ftill, auf Baumen an Bafe fer, mit dem Bucco verwandt: ziemlich fo tenebrosus;

8"I., Sch. 1+", schwarz, ebenda, ebenso, frift Rerfe, niftet in Baum und Erdhohlen, brutet also und weicht ab.

b. Centropus, Cuculus; wie Guckguck, auch mit Wendseh, Naslocher von Federborsten bedeckt, hintere innere Zehlangste, grad (wie Lerche).

- 1. Art. C. aegyptius; wie Taube, 16"., brauns roth ins grüne, unten röthlichweiß. Häusig im Delta, wo er Huhu nach seinem Geschrei heißt, paarweis im Gesbusch, scist Heuschrecken, derselbe scheint in Ostindien Krähensasan, auch Tolu (Cuc. Tolu) zu heißen, hat außer dem langen Lerchensporn noch einen Daumensporn, wie Parra, Fulica etc.). Einerlen wohl auch C. senegalensis, bengalensis.
- 2. Gattung. Corythaix, Cuculus; Wendzeh, Schnas bel fürzer als Ropf, kegelförmig, Riefer gekerbt, Augens lieder kahl, Naslöcher hinten, oval, mit Federborsken bes deckt, Junge knorpelig, flach, spikig, außere Zehen länger, lebt von Pflanzen. Erinnert an Arrens Papagein.
- 1. Art. C. Persa, Turach; wie Aelster, Oberfiefer gebogen, um Augenlieder Fleischwarzen, dunkelgrun, schwarzes und 2 weiße Halfter, Burzel, Schulter und Schwanz bläulichpurpern, Bauch schwärzlich, Schwungfedern scharzlachtoth, an Seiten ein Federbusch. Aus Afrika, Guinea, Bogh., Abyssinien, frift keinen Reiß, aber Traubenbeeren, Aepfel, Pomeranzen.
- 2. Art. C. indicator, Honigguckguck; 7"l., Schn. ½, dick, Borsten an Wurzel, Augenlieder kahl, rostgrau, Scheitel, Hals, Brusk, Bauch weiß, Fl. braun mit gelb, 12 Schwanzs. Südafrika, lebt von Honig. Da er dem wilden Honig morgens und abends nachgeht, und durchdringend Licherr ischerr schreit, so folgen die Honigs sammler diesem Laut, indem sie ihm antworten. Die Hotztentotten sehen es daher nicht gern, wenn man ihn schießt.

Auch der Nattel benutt diesen Vogel als Wegweiser zum Honig, und labt sich daran, wenn er an ein Nest von Erds hummeln geführt wird, muß es aber bleiben lassen, wenn es auf Bäumen ist. In Abyssinien scheint dieser Vogel Morot zu heißen. Nest flaschensörmig aus zarten Rins denfasern, Hals und Dessnung nach unten, vor dieser ein Querriemen, worauf sich wohl der Vogel sett, also viel Aehnlichkeit mit dem Nest der Certhia coerulea. Nach der Nahrung und dem Nest, in dem er also offenbar selbst brütet, zu urtheilen, ist dieses kein Guckguck. Ob hieher auch Cuc. Guira in Brasslien, gelblichweiß, mit Federbusch, schreit in Wäldern gewaltig, soll nur 8 Schwanzsedern has ben, andere Vögel wenigst 10: pyrrhocephalus; 16"1., Schn. gewölbt, schwarz, Kopf roth, Cenlon, heißt Mals soha, lebt von Früchten.

3. Art. Trogon fasciatus; 10"l., Schn. 1", dick, stark, gebogen, mit Federborsten, Naslocher eingedrückt, Augenkreise nackt, grüngelb, Deckf. mit weißen und schwarz zen Wellenlinien, Schw. braun, Kopf schwarz, Hals, Brust grau, um Brust weißes Band, Bauch gelb. Ceplon.

3. Cattung. Trogon, Rurk; Rletterfuße befiedert, schwach, Schn. grad, turz, dick, hinten breiter als hoch, tegelmest ferformig, geferbt, Nasl. rund, offen, hinten, von Feders borsten bedeckt. Im heißen Umerika, leben einsam, in dicken Wäldern, legen in Baumlocher ohne Nest, fressen Rerfe.

1. Art. T. viridis, Curucu; kleiner als Aelster, 8"l., schillerndgrun, Fl. grau mit schwarzen Zickzacken, Schwaf. schwarz, unten roth, Schw. feilf., Schn. gelb, Füße braun. Mexico, Brasilien, Peru, Kajenn. Laut des Ms melans cholisch, meist stumm, legen im April 4 weiße Eier wie Taubeneier in Baumerde oder Holomehl, das sie sich selbst machen, nackte, blinde Junge werden von Alten mit Würzmern, Raupen geäßt, bruten im September wieder, das

M. tragt dem B. Futter ju, nicht jahmbar: viridis; ebenso, unten gelb: fasciatus; in der alten Welt, ju Corythaix.

4. Gattung. Bucco, Bartvogel; Rletterfuße, vielleicht Wendzeh, Schn. mäßig, grad, vorn gebogen, start zusams mengedrückt, spigig, Nasl. rundlich, offen, hinten, sehr lange Federborsten, Schw. schlaff. In den drei heißen Welttheilen, träg, dumm, Ropf groß.

1. Art. B. Tamatia; 7"l., Schnabel 17", Dberfchn. platt, vorn gebogen, gablig, rothbraun, Ropf gelbroth, schwarzer Obrffeck, Reble gelb, unten rothlichweiß mit fcwarzen Blecken, fcmarges und gelbrothes Salsband. Brafilien, Rajenn. In Balbern, trag, einfam, ftumm auf Zweigen den Ropf gwifden den Schultern, lagt mehrs mals nach fich schießen, frift Rerfe, große Rafer: capensis; 7"1., Ochn. 12", gelbroth, schwarzgestreift, unten rothlichweiß, Rehle weiß, ein gelbes und zwei schwarze Salsbander, 12 Ochwangf. Guiana, nicht gemein: macrorhynchus, melanoleucos; 7"l., Schnabel übertrifft an Lange und Dicke den der andern Arten, ziemlich gefrummt, vorn gablig wie erfte Urt (erinnert an Papagei) u. schwart, Gef. schwarz, weißes Salsband, unten weiß, schwarzes Bruftband. Rajenn: grandis; 11"1., Schn. 2", hinten 1" dick, weiß, Spige fcmarz (Papagei), Gef. fcon grun, Schillert an gewiffen Theilen blau bder braun, am Schwang roth, Fuße gelb. China: ceylanicus; wie Stieglig, alles grun, auf Deckf. weißer gleck, Schn. roth, guße gelb. Indien, Ceplon, heißt in Batavia Rottorea, weil er auf boben Baumen wie Turteltaube, nur lauter gurrt.

b. Pogonias; Rletterfüße, Schn. groß, sehr dick, Obers schnabel gebogen, vorn neben der Spiße jederseits zwei Kersben, Nasl. hinten, rundlich, lange und viele Federborsten, Junge dick, fleischig (nicht hornig oder federig).

1. Art. Bucco dubius, Barbifan; 9"I., Schn. 1½", hinten fast 1" dick, Unterschn. hat unten mehre Querfurschen, Gesieder schwarz; unten roth, schwarzes Brustband, Schu. roth, Schw. 3½"I. An den Kusten der Barbarei. Will zu keiner Sattung recht passen, sieht zwischen Bucco und Ramphastos, von dem aber keiner in der alten Welt porkommt. Die Papageie vorzüglich in Afrika.

3. Sippschaft. Spechtspechte - Schofe.

Unverhältnismäßig große Schnabel, meist gezäh; nelt, Kletter, oder Schreitfüße, wovon 2 vordere Zehen fast ganz verwachsen, Junge federartig, Lebensart und Gestalt rabenartig.

1. Gattung. Ramphastos, Tukan; Rletterfüße, Schn. fegelfdrmig, etwas gebogen, långer als Ropf, unverhålts nismäßig lang und diek, hohl, leer, leicht, Rieferrander unregelmäßig gezähnelt, Nasl. weit hinten, oben, Zunge schmal, mit Federbarten, Schwanzs. gleich. Nur in Sude amerika, inner den Wendkleisen, leben bloß von Früchten, vorzüglich der Palmen, zwar zahlreich, streichen aber nur in Truppen von einem Dußend, nisten in Baumlöcher wie Spechte, legen 2 Sier, jung leicht zu zähmen, fressen dann Obst aller Urt, Brod, Fleisch, Fische, verschlingen alles ganz ohne es zu verkleinern, wersen es vorher in die Höhe und fangen es, einige sollen Fische auch im Freien fressen wie der Eisvogel, schreien meist Tukaraka, daher Tukan.

1. Art. R. dicolorus, Tufan; 1½ 1., Schn. 3"1., ½"0., gelbrothlich, Wurzel schwarz, Gef. ganz grünlichschwarz, nur Brust und Bürzel schwarz, Gef. ganz grünlichschwarz, nur Brust und Rönzel schwertelgelb. So in Rajenn. Abanderungen sind R. Tucanus; ebenso, Backen und Kehle hochgelb, Bürzel schwefelgelb, Schn. schwarz. Brasilien, diese beide wahrscheinlich M.: piscivorus; was dort roth oder gelb, ist hier weiß, aus ber einem schwalen rothen Brustmond, Brasil.: erythrorhynchus; völlig so, Schn. mehr roth, Kajenn, beide letzte

scheinen W. zu fein: Toco, Tock; 9"l., Schu. 7", roth; lichgelb, Wurzel schwarz, Gef. schwarz, Hals und Bürzel weiß, After und Brustring roth. Kajenn.

- 2. Art. R. picatus, Prediger; 1½/1., Schn. ½/, grün und röthlich, Gef. schwarz, Brust schön hochgelb, Bauch und Schwanzspiße lebhaft roth. Guiana, Brasilien, bes sonders auf der Insel St. Ratharina, man zieht die schöngelbe Haut von Kehle bis Bauch ab als Schönheit, schreit Tusarafa, daher der Name. Nährt sich von Früchten, Trauben, frist gezähmt alles. Bon ihm hat man erzählt, er fresse Pfesser, der aber dort nicht wächst, man müßte denn den spanischen Pfesser darunter verstehen (Capsicum). Sein Fleisch ist violett, auch bei den andern: torquatus, Rochifal; 1½/1., schwarz, Kehle weiß, Bauch grün, Uster, Halsband roth, Mexico, soll von Fischen leben: pavonius; grün mit roth und schillernd, ebenda, ebenso.
- 2. Gattung. Pteroglossus, Arker; ebenso, Schw. keilf.

 1. Art. Ramphastos viridis; wenig größer als eine Amsel, 1'l., Schn. 3"l., 1" dick, matt grün, unten schwes selgelb, Kopf und Hals schwarz (W. braun), Unterschn. schwarz, Wurzel roth, Oberschn. hellgelb, unten roth, daz wischen schwarze kångslinie, Kajenn: piperivorus, Kulik; 1'l., olivengrün, unten schwarz (M.), gran (W.), golds gelber Ohrsteck, Ufter und Schenkel roth, hochgelber Mond im Racken.
- 2. Art. P. Aracari, Grigri; 15"1., Schn. 4", oben weiß mit schwarzem Längsstrick, darunter schwarz, Sef. lebe haft roth, unten schwefelgelb, am Vauch rothes Band, Ropf und Hals schwarz, Schw., Schenkel grun mit roth, brauner Ohrsteck. Brasilien, Surinam, Kajenn: luteus; gelblichweiß, Mexico: coeruleus; ebd., soll von Fischen leben.
- 3. Sattung, Prionites, Momot; Schreitfüßer 2 vordere Zehen gang verwachsen, dritte fehr turg wie der Sporn,

Schn. mäßig stark, wenig gebogen, gezähnelt, Rasl. hins ten, rund, unter Federborsten, Zunge lang, schmal, mit Federbarten, Schw. keilformig, 12 Federn.

- 1. Art. Ramphastos Momot, Hutu; wie Aelster, 1½/1., Schn. 1¾//1., ein Dugend Zähnel, grün, unten ins gelbs braune, hinterfopf violett, Scheitel und Augenstreif schwarz, zwei mittle Schwanzf. länger. Brasil., Kajenn, Mexico, einsam, in Wäldern, aufm Boden, schreit hutu!, soll von Kerfen leben, Nest in Erdlöchern, aus Gras, 2 Eier, uns schmackhaft.
- 4. Sattung. Buceros, Ralau, Hornvogel, Engang; Schreitfüße, zwei außere Zehen fast ganz verwachsen, ein Sporn, Schnabel lang, dick, hohl, gekrummt, gezähnelt, oben großer hornartiger Auswuchs, Naslöcher rundlich, hinten, Junge sehr furz (1"1.), spisig. Für die alte Welt, was Ramphastos für die neue, Lebensart noch zweiselhaft, ziemlich alsterartig, vielleicht dahin.
- 1. Art. B. Rhinoceros; fast wie Truthahn, über 3'l., Schn. 9"l., hinten über 2" dick, Schnabelhorn nach der Stirn auswärts gekrümmt, schwarz, unten weiß, auch Schwanz, mit schwarzer Binde. Offindien, Java, Sus matra, Philippinen, nicht selten, soll von Fleisch leben, von Mäusen, Eingeweiden zc., werfe es in die Hohe und fange es wieder, werde gegessen: galeatus; Schn. 7"l., fegelformig, horn fast vierschrötig. Häusig in Sammlunzgen, Leib unbefannt.
- 2. Art. B. bicornis; wie Henne, schwarz, Bauch, Flusgelsteck, zwei außere Schwanzf. weiß, Schn. 8"l., hinten 2½"d., Horn 5½"l., 3¾"br., vorn zweispizig. Philippis nen in Baldern, schreit wie Schwein, lebt von Früchten, indianischen Feigen, Pistacien 2011, verschlingt sie ganz, und gibt die Kerne oder Russe wieder ganz als Gewölle von sich, wird für heilig gehalten: africanus, abyssinicus,

Trompeterv., Brack; wie Truthahn, schwarz, unten weiß, Schn. mit Kopf 1'l.: malabaricus; 2½'l., schwarz, unten weiß, Kl.: und Schwanzspißen weiß, dieser nur 10 Fed. Ostind., hupft, schreitet nicht, dumm, frißt Salat, Mäuse, Bögel, schreit uch uch!: Hydrocorax, indischer Rabe; wie Hahn, braun, unten schwarzgrau, Molucken, lebt von Musskatnüssen, zahm fängt er Mäuse: nasutus, Tock, Crotophaga; 1½'l., grau, unten, Halfter, Schwanzwurzel und Spiße weiß, Schn. 3"l., schwarz, alt roth, gelber Seiztensiech. Senegal gemein, zahm, posierlich, leben von Früchten, zahm fressen sie Brod und alle Speisen. Scheint der Raefab, Tullaef, Opmludi, Crotophaga in Arabien zu sein, soll aber da von Schlangen leben.

4. Sippschaft. Suhnerspechte - Gacke.

Rletter, oder Wendzehen, Fleischzunge, Schn. groß, dick, hakenformig entweder von der Wurzel an, oder nur vorn, leben von Fleisch und Früchten.

1. Gattung. Scythrops, Fragenvogel; Wendzeh, Schn. lang, groß, messersbrmig zusammengedrückt, hoch (also wie Crotophaga), oben scharf, seitlich gefurcht, Spike krumm, Naslöcher rundlich, hinten, gerandet, Zunge kurz, knorz pelig, gespalten, Schw. keilf., 10 Fed. Wird als Mittels glied zwischen Nashornvogel und den Papageien betrachtet.

1. Art. Sc. Novae Hollandiae; wie Rabe, $2\frac{1}{4}$ l., Aus genfreise nackt, Gef. hellgrau, vorn rothlichgrau, auf Schw. weiße schwarze Bander, Füße sehr kurz. Haven Jackson.

b. Crotophaga, Bran, Madenfresser; Wendzehe, Schn. maßig, ovalmesserförmig (also sehr hoch), oben schneidend, Nasl. rund, hinten, seitlich, gehen durch, Junge flach, spigig, Reilschwanz, nur 8? Steurf. Rest fast wie Corv. frug.

1. Art. C. Ani, fleiner Ani; wie Amsel, 13"1., das von Schw. 6", Schn. 1"1., schwach gekrummt, sonderbar hoch (wie Alken), mit Federborsten, schwarz, um Hals grun, Augenwimper. Jamaika, Domingo, und im übrie gen Westindien, auch in Kajenn, halten sich gewöhnlich in offenen Heiden zu Truppen von 12—30 zusammen, nicht scheu, sliegen nicht weit und schreien laut, wenn sie jes mand sehen, daher die Jäger sie hassen, weil sie se verrasthen, und ihr Fleisch selbst nichts taugt. Fressen Würmer, Kerfe, Läuse vom Rücken des Rindviehs wie die Dohle, aber auch Früchte und Körner. Biele bauen gemeinschaftslich ein Rest, legen zusammen an 50 Sier hinein, sesen sich dicht an einander darauf, und äßen die Jungen auch so. Hat eines die Sier gelegt, so bedeckt es sie mit Laub, auch wann es vom Brüten aussteht nach Futter, brüten zweimal. Sier wie der Tauben, meergrün, Enden gesteckt.

2. Art. C. major, großer A.; wie Ruffheher, 18"l., Schn. langer, oben uneben, übrigens wie voriger, besuschen aber nur Salzmarschen, seien leicht zu gahmen und

lernten plaudern wie Papageien.

2. Gattung. Musophaga; Wendzehe, Schn. kurz, diek, dreieckig, hinten breit, vorn zusammengedrückt, oben schneiz dend, verlängert sich hinten auf die Stirn; Unterschn. kleiz ner, in den oberen eingefalzt, beider Ränder mit vielen Kerzben, Naslöcher oval, in Schnabelmitte, Junge kurz, steiz schig, ganz (wie Papagei), Schw. keilförmig. Steht Trogon nah, von Crotophaga durch die Kerbkiefer und die Stirnverlängerung des Schnabels unterschieden.

1. Art. M. violacea; 19"l., davon Schw. die Halfte, Schn. 1½", ganz violett, Scheitel purpern, Schn. hochs roth, weißes Halfter. Sehr selten an den Usern der Flusse von Guinea, lebt bloß von den Früchten der Paradies, und Bananenfeige (Musa paradisiaca et Sapientum).

3. Gattung. Psittacus, Sittich, Papagei; Rletterfuße, furz, Ropf groß, Schnabel febr dick, Oberfchn. beweglich, von Burgel an gebogen, Spige hakenformig, Unterfchn.

fürzer, floßt mit der flumpfen Spike fast senkrecht an des obern Gaumen, Raslocher rundlich, offen, in Bachshaut, Bunge fleischig, breit, ftumpf, bisweilen gerfafert, freffett Fruchte und Samen, auch Fleifch. Zwischen den Wends freisen überall, geben hochstens 46° nordlich, niften nicht, fondern bruten gleich den Gulen in hohlen Baumen, leben zwar paarweis, fammeln fich aber zu Zeiten in großen Glus gen. Es gibt eine Menge Spielarten, Die fich Durch Die brennendften und manchfaltigften Farben auszeichnen: Dies fes geht fo weit, das man fogar achte Gemalde Diefer Bo: gel fur erdichtet gehalten hat. Unter allen Bogeln find fie Die einzigen, welche die Rabrung mit den Rlauen fast fen und fie wie mit handen jum Maul bringen. Sonft pflegt man auch nur diejenigen, welche einen ftaffelformigen Schwang haben, Sittiche ju nennen. Um beften futtert man fie mit hanf und hirfen, freffen auch von den meiften Speifen , am liebften Fleisch , daß ihnen aber nicht gutrage lich ift, anch tunkt man ihnen Brod in Bein. Deren Flügelspigen ohne besondere Farbe find, heißen vorzüglich Papageien.

- A. Papageien; Ochw. furger als Leib, grad. Perrofete.
- a. Papageien; Backen besiedert, Schw. kurz, grad oder abgerundet, keinen Federkamm. Unbeholfen, in Gestellschaft, lernen gut sprechen..
- * Ungertrennliche, Twien; sehr flein, wie Sims pel, fleine Perrusche.
- 1. Art. Ps. pullarius, indicus, Unzertrennlicher; wie Lerche, grun, Stirn, Kehle, Schwanzwurzel, Schn. roth. Guinea sehr gemein, Offindien, Java, Surinam, artige Gebärden, lernen nicht sprechen, sind sich sehr zugethan, M. füttert das W., daß aber das eine Geschlecht stürbe, wenn es vom andern getrennt werde, ist leere Meinung. Ps. Anaca; wie Lerche, grun, Kehle grau, unten, Scheitel,

Ruckenfleck braun, Brafilien, Guiana, gemeiner D .: Galgulus, Rulaciffi; wie Sperling, grun, Stirn, Bruft, Burs gel roth, Scheitel blau. Philippinen, Lufon, Manilla, Jaba, b. Parfifi, hangt fich im Schlaf an einen guß auf, liebt ben Saft des Rofosbaums, der aus den Zweigen quillt und Rallu beißt, Mest sei eigenthumlich, der untere Theil gerbreche, menn die Uffen ihn beruhren, wie ?: senegalus; 8"1., grun, unten bochgelb, Schn., Schw. grau, mit gruns Senegal fehr haufig, in Truppen ju & Dugend, auf Den einzelen Baumgipfeln in den Sandwuften, Gefchrei uns angenehm, durchdringend : melanocephalus, Maipuri; o'l., grun, unten hochgelb, Bruft braunlichweiß, Scheitel fcmarg, Backen gelb, Schw. furg und abgerandet. Rajenn, Des rico, Guiana, in Balbern, traurig, gibt einen durchdrins Wfiff im Flug von fich, lernt nicht fprechen, ganfifc, ges fangen hungert er fich ju todt, andere bezwingt man durch Tabafrauch: pileatus, Raifa; 8"1., grun, unten braun, Rouf und Reble fcwarz, Sals hochgelb, Schnabel roth. Rajenn, Zugvogel.

2. Art. Ps. festivus, Tavna; 10"l., grun, Burgel blutroth, Rehle blau, Stirn braun, Schn. grau. Guiana, Rajenn, sehr zahm, spricht besser als der guineische oder aschgraue (erithacus), undankbar, boshaft, beißt während man ihn liebkost, poßbarer als andere.

* Krike; Flgsspigen anders als roth, in neuer Welt.
3. Art. Ps. brasiliensis, ein Krik; wie Taube, dunkels
grün, unten gelbgrün, Backen, Fl. blau, Schw. blau, roth,
grün, alt mit Gold, Gesicht, Schn. roth. Brasilien, auf
St. Katharineninsel. Den Jungen pflückt man die Federn
aus, und reibt die Haut mit dem bekannten Froschblut
(R. tinctoria), wodurch schöne rothe Federn entstehen: autumnalis; wie Taube, grün, Fl. blau, roth, Schw. gelb
gerandet, Stirn roth, Scheitel blau, Backen gelb. Guiana.

- 4. Art. Ps. pulverulentus, ein Krif; größter der neuent Welt (außer Mackan), grun, wie überpudert, Fl. schwarz, blau, roth. Kajenn, artig, spricht gut, geschäßt.
 - * Amazonen; Roth in Flugeln.
- 5. Art. Ps. ochrocephalus, Paradisi, Aurora, Gerini, gem. Amazonen: P.; 1½/l., grün, Kopf, Kehle und zwei Flecken an Schwanzwurzel gelb, Schn. schwärzlich, Ms Stirn bläusich, Flügelrand roth. Eine Menge Farbenabzänderungen, besonders in der Stube. Suiana, Jamaika. Ps. aestivus, Auru Gurau nur kleiner: leucocephalus, dominicensis, albifrons, Paradisi; wie Laube, grün, Federzränder dunkel, Fl. blau, Backen, Kehle, Schwanzw. roth, Stiru, Augenkreis, Schn. weiß, Ms Bauch bräunlich. Martinich, Domingo: sinensis, grüner P.; wie henne, grün, Seiten roth, Fl. blau, Schn. roth und schwarz, ohne Wachshaut und gelben Augenkreis. China, Molucken, Amboina, Reuz Guinea.
- * Lorn; Hauptfarbe roth, Schwang furg, seient nur auf Molucken.
- 6. Art. Ps. Lory; 10!!l., Hals, Burzel, Schn. roth, Racken, Schultern, Brust blau, Scheitel schwarz, Moluscken gemein, sehr zahm, läuft den Wärtern nach: paraguanus; 11'l., scharlachroth, Kopf, Hals, Bauch, Fl., Schw. schwarz, Schn. grau. Brasilien, vielleicht aus Afrika: ruber, puniceus, grandis, unicolor, coeruleatus; scheiz nen einerlei, 1'l., scharlachroth, auf Flügeln blauer Fleck, manchmal an Fln schwarz, Schn. verschieden gefärbt, Schw. abgerundet, kurz. Molucken, Amboina, Neu, Guinea: Garrulus, Noira, domicella, Radhia, L. von Ceram; wie Taube, 10''l., scharlach, Fl. und Knie grün, gelber Fleck am Flügelbug und Rücken, Schn. gelb, um Augen grau. Aband. mit blauen und grünen Flecken, auch gelben Flüschens NG. III Bd. Thysik. 2 20th.

geln (R.). Molucken, Insel Ceram. Man hat diesen P. vorzüglich in der Stube, weil sehr zahm und gelehrig.

* Eigentliche Papageien.

- 7. Art. Ps. erithacus, Jacko, gem. P.; 1½'l., grau, Schw. scharlach, Schn. schwarz. Aendert ab mit rothen Flecken oder schwarzem Schwanz. Im Innern von Afrika, kommt zu uns von Guinea, wohin er gebracht wird, spricht ebenso gut als der grüne P., und macht weniger karm, häusig in der Stube, becken bisweilen Junge, M. vertheis diget dabei das W. selbst mit Beißen.
 - b. Rafaduen; wie eigentliche P., aber Federfamm.
- 8. Art. Ps. cristatus, gem., weißer R.; 1½'l., weiß, Federbusch, an Fln und Schw. schwefelgelb. Molucken in großen Flügen, auch Neu: Sudwallis: sulphurous, fleiner w. R.; 1'l., mehr Gelbes: coronatus; 1½'l., grun, Festerbusch roth und blau. Surinam, Guiana: Banksii; 20"l., schwarz, am Schwanz Rothes. Neu: Holland.
- c. Rahle Kakadue, Rüsselarven, Arven der alten Welt; Vacken kahl, Federbusch, schließen sich an die Arva an, Zunge walzig, vorn ausgehöhlt wie Rüssel, Schn. sehr groß, ohne Wachshaut, im oberen ein großer Zahn, im unstern solcher Einschnitt. Schreien Grah, nicht umgänglich.
 - 9. Art. Ps. aterrimus, Gigas; 1½'l., schwarz, geschliss fener Federbusch heller, über der Ferse (Knie) nackt, Backen roth. Offindien, Censon, Neus Holland: griseus; ebenso, grau, vielleicht W.
 - B. Wate; Schw. so lang als Leib, nicht staffelformig.
 d. Wate; schwarz, Schw. breit, abgerundet, fast

fo lang als Leib. Verbinden die langschwänzigen Papageienmit den Kakaduen.

310. Art. Bs. niger, fl. Waza; i'l., braunlichschwarz, Fl., und Schwanzf. spielen ins Blave, Schn. flein, er und um Augen rothlichweiß, Füße braun, Madagaskar:

obscurus, großer W.; 1½/1., schwarz, schillert braun, Schn. sfark, er und um Augen weiß, Füße schwarz. Afrika: Mascarinus; 1/1., braun, Gesicht schwarz, Schn. roth, zwei weiße Flecken an Schwanzw., Madagaskar, Insel Burbon.

C. Sittiche; Schwanz lang, staffelformig, Backen bestiedert. Perrusche, Parkite; amerikanische, Perrike.

a. Pfeilschwänze; Schwanz mäßig, nur 2 mittle Federn viel langer, sonst wie folgende.

11. Art. Ps. erythrocephalus; 10" l., grun, unten ins Gelbe, Kopf und Flügelsteck roth, schwarz und grunes Hals, band. Abanderungen in Gingi, Bengalen, Borneo, Mas lacka, China: aureus; wie Ringp., grun, unten ins Gelbe, Schn. schwarz, blauer Flügelstreif. Brasil.: Eupatria; 121., grun, unten gelbgrun, Schultern, Schn. roth. Gingi.

b. Spießschwänze; Schwanz gleichförmig zugespigt. Varrote.

* Grun.

12. Art. Ps. Alexandri, Ringp.; 1½/1., wie Taube, grun, Kehle schwarz, am Hals rother Mond, Schn. roth, Sudasien, Cerlon, Alexanders Heer hat diesen getroffen, auch in Afrika, wird in Kairo zu Markt gebracht, lernt leicht aber undeutlich sprechen, ist wohl den Römern bekannt ges wesen, mit vielen Abanderungen: virescens; wie Amsel, grun, an Fl. weiß, gelb und blau. Heißt in Kajenn ges meiner P., sliegen in großen Hausen, nicht scheu, lieben die Knospen der Erythrina Corall. die nah an Wohnuns gen, daher sie häusig gefangen werden, ein Schuß verzschucht sie nur auf einen Augenblick, lernen leicht sprechen: murinus; ebenso, gelbgrun, Kopf, Kehle, Brust mauss grau, Färbung matt. Montevideo, sürs Stück 2 Piaster.

13. Art. Ps. australis; 10"l., wie pullarius, prachtig, grun, Rehle, Bauchmitte farmesin, Seiten purper, Schw.

gelb u. grun, Schn. hochgelb, Lopf grun und blau, fast Fee derbusch. Sandwichsinseln: pygmaeus; 5"I., grun, Schn. weißlich, Füße bleigrau. Otaheiti: haematotus, cyanocephalus; 10"I., grun, Hals und Brust gelbroth mit blau, Kopf blau, gelber Halsring, Kehle violett, Schn. roth und gelb. Amboina, Borneo, Banda, Neu: Holland. Viele Abanderungen: capistratus, Blaugesicht; fast so, größer: tabuensis; 18"I., grun, unten dunkelroth, Schwungs. und Halsmond blau, Kopf und Schn. schwarz. Prachtvoll, Freundschaftsinseln.

14. Art. Ps. Sosove; grun, an Kin blau, Kufe grau, Schn. braun, auf fin des Ms gelber fleck, fpigiger Schw. nicht halb fo lang als Leib. Rajenn, Guiana gemein, lernt leicht plaudern: Tui; wie Staar, grun, Scheitel gelb, Sow, halb fo lang als Leib. Rajenn, Inf. St. Thomas: passerinus, Tui Ete; wie Sperling, grun, Al. u. Burgel blau, Ochn. und R. hochgelb. Brafilien, Guiana: minor; 6"1., dunkelgrun, unten beller, Scheitel und Burgel roth, Kl. schwarz, Brust blau (M.), roth (W.), Schn. und K. gelb, Lugon, Lebensart und Schlaf wie Galgulus: torquatus; ebenfo, grun, unten ins Gelbe, Macken hellgelb (M.), blau (28.), Schn. und F. grau. Philippinen, Lufon, lernt nicht reden, wird bloß megen feines Gefieders gehalten: melanopterus; 5"1., blaggrun, Rucken und Fl. schwarze lich mit Blau u. Gelb, Schw. furg, purpurviolett, fcmarge Endbinde, Schn. rofen. Java, Batavia, Luffon: aureus; wie Ringelp., grun, Scheitel hochgelb, Reble mit roth, auf Aln blauer Streif, Schn. schwars, &. rothlich. Brafil.: cornutus, bisetis, Rere; 10"1., grun, Ropf scharlach mit 2 langen Federn, Flugelrand blau. Reu Raledonien : versicolor; 8"1., grun, Rehle braun mit gelb, Gurget blaus lich, Bauch lila, Schn. und F. schwarz, Schw. furz. Sus rinam, prachtig, felten: pondicerianus; 1/1., grun, Bruft

rosen, Schw. blaulich, Kopf grau, an Mundwinkeln schwar, zer Streif, Schn. gelbroth. Pondischern.

* Blau.

15. Arf. Ps. atricapillus; 14"l., dav. Schw. 7, dunz, felblau, Bruft roth, Bauch grun, grunes und rothes Halse, band, Kopf schwarz. Wolucken. Wie Arren.

16. Art. Ps. taitianus; 5"l., blau, Kehle weiß, Echn. und Füße roth, kleiner Federbusch. Otaheiti in Menge beisammen, schreien jämmerlich, fressen nur Früchte, bes sonders vom Kokos, heißt Arimanon.

* Schwarz.

17. Art. Ps. omnicolor; wie Turteltaube, Rucken und Schultern schwarz, Kopf, Hals, Brust, Bauch roth, Bascken lila, Fl. blau, Schw. blau und grun. Sudsee, Ins. * Lorn:

18. Art. Ps. ornatus, Lorn : Papagei; 7"I., grun, unten roth, Scheitel und Backen schwarzblau, am hinters fopf rother Mond. Erhalt im Kafig viel Gelb. Offindien.

19. Art. Ps. indicus, ind. Lorn; 10"1., scharlach, Kopf, Oberhals, Bruft, Bauch, Schw., Augenbinde veils chenblau. Farbenanderungen, Molucken, Amboina.

D. Arren: Papageien; Staffelschwänze, ganz wie vox rige, nackter Augenring, Stirn hoch, Kopf flach, Schw. länger als Leib.

* Grun.

20. Art. Ps. rufirostris; wie Amfel, 12", gelblichgrun, Flügelrand gelb, Oberschn. blutroth, Unterschn. schwarz, fahler Augenring. In großer Menge in Amerika, seßen sich hausenweis auf Bäume, lebhaft, leicht zu zähmen, schreien viel, ahmen leicht nach, plaudern, mischen sich sehr geschwäßig ins Gespräch, esbar, der gemeinste in Guiana, und bei uns, h. Sincialo: guianensis, Pavuan; 1'l., dav. Schw. 6", dunkelgrun, Backen rothgeseckt, untere Deckf.

scharlach, größere hellgelb. Sulana, Kajenn, lernt uns ter allen Parkiten am deutlichsten schwaßen, liebt die Früchs te von Erythrina Corallodendron: aeruginosus, plumbeus; 9"I., grün, Scheitel und vordere Schwungs. vorn hims melblau, Backen, Kehle, Gurgel graulichbraun. Sum.: canicularis; ebenso, Stirn roth.

21. Art. Ps. carolinensis; 13"1, gang grun, an Sin rothbraun und gelb, Ropf gelb, Schn. weiß, um Aus gen auch ein fahler Ring wie Urra. Guiana, gieht aber in großen Flugen im Derbft nach Rarolina, um die Aepfelferne gu freffen, daber er ben Baumgarten febr fchadet, indem er die Acpfel zerbeißt, niftet fublich : pertinax, illinefis fcher P.; 10"1., oben gran, unten gelblichgran, Rouf gelb, Schn. und fahler Augenring grau. Sehr gemein in Bras filien, Guinea und Rajenn, beißt Waldlaus Dapagei, weil er in deren Wohnungen (Termes) das Rest mache!- Bieben weit nordlich in Flugen ju 500 bis an den Ohio, ju den Mlinefern, leben von Gicheln, Raftanien, Erbfen, fellen wie die Kraben eine Schildmache aus, werden fie aufges lagt, fo brechen fie in ein furchterliches Geschrei aus, ihr Rleisch wird geschapt, besonders sollen die Papageisupven gut fomeden: smaragdinus; 13"l., grun, Bauch braun. Der einzige Papagei, Der an der magellanischen Strafe, also 50° SB. gefunden wird, wenige fleine geben bis Port Kamin 53° Br.

* Gelb.

22. Art. Ps. solstitialis; 12" l., wie Turteltaube, ora; niengelb, grüne Flecken, Bürzel grün, Fl. grün und blau, Seiten und Schenkel roth, Schn. grau, etwas nackte Haut um Augen wie Arra. Angola, lernt plaudern: Guaruba; prächtig, 11" l., ganz hellgelb, große Schwungfed. grün, Schn. grau. Brafilien, Amazonenland, nicht in Kajenn, lebt einsam, schwer zu zähmen, lernt nicht schwagen, ist theuer. Abart in Mexico.

* Notherland room, letter the condition of the

23. Art. Ps. javanicus, Bontii; wie Lerche, scharlach, Fl. grun mit roth, Schw. rosen mit blau, Kehle grau, Federbusch. Java, bauen auf hochste Baume, sliegen in Sesellschaft mit großem Geschrei, lernen sprechen: papuensis; 14"l., karmin, Fl. u. Schw. in Mitte grun, hinters tops, Burzel, After blau, jederseits 2 goldgelbe Seitens siecken, Schn. sehr krumm.

E. Aechte Arren, Mackaue; Backen nackt, Schw. sehr lang und staffelformig, Fußwurzel kurz, leptes Zehenglied breit wie Sohle, gehen und flettern gut, fliegen trupps weiß, größte, lernen wenig sprechen wegen zu dicker Zunge, scheuen die Kälte, leben von Palmfrüchten, kommen nur in der neuen Welt vor.

* Dben roth.

24. Urt. Ps. Macao, Mackau, rother Urra, indischer Rabe; wie Rapaun, 21/1., glangendroth, Burgel u. Schuls tern hellblau, Schwang roth und blau, febr feilformig, Backen nackt, runglich, mit Federlinien, Dberfchn. weiße Burgel und Spipe schwarz. Brafilien, Guiana, Jamaika, Antillen, Domingo, in feuchten Palmenwaldern (von Fes cherpalmen), derer Fruchte fie lieben. Riften auf abgestutte, hoble Baume, deren loch fie nothigenfalls wie Spechte er: weitern, und es mit Federn austleiden legen 2 Gier wie Taubeneier, gefleckt wie Rebhuhns, bruten zweimal, B. mit M. abwechfelnd, aten auch fo die Jungen, Diefe leicht gabmbar, lernen fprechen, die Alten nicht, fchreien unans Egbar, obicon aber unschmackhaft, so nahren genehm. fich eine Menge Einwohner von Rajenn von ihnen, ba fie febr haufig find, und oft beerdenweis im Rreis über einem Plat schweben. Wenn fie von den giftigen Fruchten des Mancinellenbaums (Hippomane M.) freffen, fo find fie schadlich. Schnabel fo fart, daß er leicht Rirschferne gers

- beißt. Sind gezähmt allerlei Krankheiten unterworfen: Abart, Aracanga; 23/1., davou Schw. 14/, fast wie voris ger, Schultern gelb mit grunen Spizen: tricolor; fleiner, roth, Racken gelb, Fl. blau, Schw. roth und blau.
 - * Dben blan, Backen fabl.
- 25. Art. Ps. Ararauna; 2½4l., schon blau, unten fafe rangelb, Ropf grau, Halfter und Schn. schwarz. S.A.
 - * Dben grun, Backen nackt.
- 26. Art. Ps. Macawuanna, Papagei: Mackau; 1½l., wovon der Schw. 9¹¹, hals und After braunroth, Kopf, Schwungs. blau. Kajenn, Guiana, Zugvogel, in feuch; ten heiden, spricht deutlich Arra: severus, Marakana; 1½l., grun, Wirbel, Fl. blau, Flügelrand roth (M.), Schn. schwarz. Südam., Brasilien gemein, thun oft an Kasses, bohnen großen Schaden, wie Tauben eßbar: militaris; 2½l., grun, Fl., Burzel, Schwanzspise hellblau, Stirn, Schw. roth, Schn. schwarz. Guiana.
- F. Erdsittiche; wie Sittiche mit Staffelschwanz und bestiederten Backen, gehen aber meist auf der Erde, ziems lich hohe Füße.
- b. Pezophorus, Erdfittich; wie Psittacus, Fußwurzel lang, Arallen grad, Ropf und Schn. klein.
- 1. Art. Ps. formosus, terrestris, E.f., Ingambe; wie Turteltaube, gelbgrun, schwarz gebändert, rothes Stirns band, Schw. so lang als Leib, sehr zugespigt. Reucholl., Diemens Vorgebirg, sest sich nicht auf Bäume, läuft wie Ralle auf der Erde.
- 2. Art. Ps. laticaudus, eximius, Pennanti; 15"l., Schw. sehr breit, Fußwurzel fürzer, Gef. roth (M.), grüns gelb (B.), Schwung, und Schwanzf. blau. Botanische Bai. Steht dem Ingambe nah, verbindet die Papageien mit dem Lurach.

4. Gattung. Strix, Gule; Wendzehe (aufere), Rrallen frumm, hofen, Ropf dick, febr befiedert, Schn. maßig, Dick, gang hakenformig, fcwach gufammengedrückt, unter Widerborften verfteckt, ohne Zwischenkieferkerbe, Bachshaut verfummert, Raslocher davor, rund, große Augen nach vorn gerichtet, bon gederftralen umgeben, Bunge gespalten, Dhren weit, mit unterschiedenen Redern eingefaßt. Nachte vogel, Ropf tapenartig, feben bei Lag und Macht, Augen leuchten, Sehloch erweitert und verengert fich nach dem Athmen, außerer Rand der außeren Schwungf, fagenartig, rauben Abends und bei Mondschein Rachts, seben aber wenns gang finfter ift, nicht, Gebor außerft fein, eine Art beweglicher Ohrmuschel, Fl. freugen fic uberm Schw., ftrecken im Blug die Beine hinten aus, fliegen febr leife, leben vorzüglich von Maufen, Fledermaufen, Safen, auch Bogeln, rauben foviel, als fie befommen fonnen, reifen Den Thieren zuerft den Ropf ab, schalen das Fleisch ausm Fell, um das lebriggebliebene schlagen fie das Fell wieder, und heben es in Winkeln auf, um bei schlechter Witterung ju haben, fleine Thiere verschlucken fie gang, geben Saare, Federn, Knochen als Gewölle von fich, das man fur nies dergefallene Sternschnuppen gehalten, faufen nicht, niften in Felfenrigen, alten Mauren, Thurmen, in Baumen, auch Darauf, Standvogel, wenige ftreichen und gieben, werden von Tagvogeln febr. verfolgt.

a. Habichtseulen, Surniae; langer Staffelschwang, Kopf flein, glatt.

1. Art. St. funerea, hudsonia, uralensis, Sperber, E.; 15"1., wovon Schw. 8", Fl. und Schw. sehr furz, duns felbraun, weißgesteckt, Bauch weiß, braun quergestreift. Im Norden beider Welten sehr gemein, bei uns selten, Schn. wie Sperbers, aber ohne Jahn, 1"1., legt 2 weiße Eier in ein Rest von Reißig, Gras u. Federn auf Baumen,

fliegen sehr schnell und hoch wie Habicht, raubt bei Tag große Bogel, flattert auch Nachts überm Feuern herum wie Eulen.

- -b. Rauge; Mittelgroße, Schw. furz.

 * Rablfauge: Ropf ohne Ohrfederbufche.
- 2. Art. St. passerina, fl. Raus, Todteneule: fleinfte, 10111., Com. 311, graubraun, weißgetropft, Bruft weiß, Bauch rothlichweiß, beide dunkelbraun gefleckt, Rl. dunkels braun mit 6 weißen Rleckenreihen, Zeben haarformig gefies Dert. Bei uns gemein, in gang Curopa, Rordamerifa, Rufland, nicht in Sibirien, in verfallenen Gebauden, Rirs chen, Stadtmauren, hoben Ufern, felten in Balbern, in hohlen Gartenbaumen, Winters gern Scheuren, fchreit und blast Pupu, pupu! und noch fläglich Kliat flivit!, folgt dem Licht und gern den Krankenfluben, befonders wenn er Koulfieber, Friesel riecht, daber der gemeine Mann ben Rant fur einen Lodprophet halt, flattert Tags nur unregelmäßig ruchweis wie Specht herum, Nachts beffer, fangt Rleder , und Lauf , Maufe, Ralter, Grillen, Rafer, Schwalben, Lerchen, fliegt Abends nach Lockvogeln, Wins ters febr fett, frift dann Beeren des hartriegels (Cornus), leicht gabmbar, macht feltsame Gebarden, brutet wo er mobnt, auf wenig Genift uber 2, 4, ja 7 weißen Giern, in 16 Tagen abwechfelnd.
 - 1. Abart. St. dasypus, Tengmalmi; Juge ftarfer bes fiedert, Fl. und Schw. langer, Augenfreis großer, Ohrfes dern etwas langer. Salt fich in Nadelmaldern auf.
- 2. Abart. St. pygmea, bohemica, pusilla, acadica, Zwergk.; 7".l., schlank, Kopf wie Weih, Schw. kurz, 4 weiße Binden. In Schwarzholz, selten.
- 3. Art. St. flammea, javanica, Strix veterum, Schleiers eule, gem., Nachteule, Schäfer: E.; 15"l., aschgrau ges wässert auf rostfarbenem Grund, mit schwarzen und weißen

perlartigen, in Schnure gereiheten Flecken, unten blaßs fuchsroth, mit schwärzlichen runden Flecken, mittle Kralle gezähnelt, Gesicht gleichsam von braunem Schleier umhüllt, Ges. sehr schön und sanst. In der ganzen Welt, in volks reichsten Städten, in Thurmen der Kirchen und Thurmen der Stadtmauern, Schlösser, sliegt erst Abends herum, schwankend, sehr niederig, geht auf Felder, schläft stehend, Kopf in Brustsedern, schnarcht, zieht nicht, schreit Rachts kläglich heiser Kruäh kruäh!, schnaubt dazu Scheh scheht, wird deßhalb auch als Todtenvogel gefürchtet, frist Mäuse, Flederm., Katten, Vögel, Kerse, reinigt besonders die Scheuren von Mäusen, große Vögel rupstsse, Eier mehr länglich, Alehung Kerse, Maussteisch, sliegt nachm Licht, holt aus Zimmern Wolle ze. zum Rest.

4. Art. St. Aluco, Stridula?, Ulula, Rachteule, gros Ber Rauß, Baumeule, graue; 15"1., Ropf febr groß, rothe lich aschgrau, mit dunkelbraunen Querfiecken und langen schwarzbraunen ungleichen Streifen, auf Schultern große birnformige, weiße Flecken in regelmäßigen gangsreiben, unten weiß, mit dunkeln Bickgackfreugen, an Bruft der Querftreif, am Bauch der Langsftreif ftarter, vierte und funfte Schwungfeder langfte. 28. roftbraun als Grund; farbe. Gefieder ungemein weich, daber Blug leicht und fille Europa, Sibirien, Ma., bei uns gemein in allen Balbern, besonders von Laubholg, in hohlen Baumen, Felfenhohlen, des Tags unbeweglich, wird aber durch das Gefchrei der Seher und Raben verrathen, fliegt gern nach den Rachts feuern, herbits auf Feldern in Stoppeln truppweis aufm Strich, fchreit Sub bub bub bubu!, ftraubt dabei die Ropffedern auf, auch angflich Rack und Rackit, Abends jagt fie Maufe, Mullwurfe, Frosche, auch Bogel, legt 3-5 Cier in fremde Mefter der Raben, Beiben, Bufaare, in Baumbohlen, Felfenrigen 2c., Junge bleiben 3 Wochen

im Nest, ausgestogen werden sie noch lang geatt. Abans derungen: rufa, B., sylvestris, M.: alba und Noctua?

1. Abart. ? St. Stridula, Brandeule, Kieder; roftroth.

- 2. Abart. St. Ulula, Steineule; Ropf fleiner, Langes flecken gezähnelt.
 - * Ohrkauge; einige långere Federn übern Ohren.
- 5. Art. St. Scops, carniolica, Giu, fleiner Gauf, Aleussel, Ohrenkauß, fleine Baumeule, Posseneule; 8"l., braun, rostfarben, grau und schwarz durcheinander, nur eine Ohrseder, Schw. sehr kurz. Todt legt sich die Ohrsseder an, und erscheint dann wie kleiner Kauß. Nicht ges mein, Europa, R.A., bei uns hin und wieder in Feldzhölzern, Thüringen, Destreich, auf Rheininseln, ein posssierliches Thierchen, stellt sich aufrecht wie Soldat, keck, frist Mäuse, Vögel, Kerfe, des Rachts, 4 weißliche Eier in hohlen Bäumen. Entspricht St. passerina.
- 6. Art. St. brachyotos, palustris, tripennis, furze bhrige, Wiesen E.; 13"l., dunkelbraun, Federn gelb ges randet, unten gelblich, dunkelbraun gestreift, Schwanzschwarzbraun gebändert, Spige weiß, blauschwarzer Flüsgelsteck, Kopf klein wie Habichts, nur 2—4 kurze Ohrsed. In Kärbung wie Brandkauß. Nördlich, Winters zu uns, auf Wiesen, Brüchen, in Furchen, Gleisen, gern in Kohls seldern, laurt auf Mäuse, Frösche, Kerse, Vögel, sliegt sanst, Nest aus Gras in Heiden auf Erde. Steht der mitts lern Ohreule sehr nah: brasiliana, Kabure; wie Orossel, brann u. weiß: indica; ½'l.: dessunata; kleiner als Scops, am Jais: pulchella; 9"l., grau mit braun, unten weiß. Sibirien.
 - c. Uhuhe; groß, adlerartig.
 - * Rahluhuhe.
- 7. Art. St. Nyctea, Schneeeule, Harfang (hasf.); 211., weiß, einzel dunkelbraun gefieckt, Ropf klein. Im

kalten Erdgürtel fehr häufig; zu uns kommt sie nur Win; ters und das selten, aber bis Schwaben, fliegt sehr schnell, rauschend, weil sie härsere Schwungsedern hat, stößt wie Falk bei Tag auf Raub, Auerhühner, Dasen, Mäuse, bes sonders Lemminge, Aas, brütet auf hohen Felsen, grunzt wie Schwein.

* Ohruhuhe; Ohrbusche dick und groß, immer aufgerichtet.

8. Urt. St. Otus, soloniensis, Asio, americana, fleis ner Uhu, mittle Ohreule; 14"1., rofigelb, dunkelbraun geffectt, grau befprist, unten blagrothgelb, mit braunen, jacfigen gangeftreifen, jeder Kederbufch wenigft 10 Kedern, 2"1., fcmarglich, roftgelb und weiß gerandet. Ueberall, bei uns fehr gemein, in Felfenhohlen, Waldern, mo fie Tags unbeweglich auf einem Uft dicht am Stamm fist, ftreicht, fommt Winters an Wohnungen, schreit hunck buuck!, frift Maufe, Mafferratten, Mullwurfe, Rafer, auch Bogel, macht gahm die feltfamften Gebarden, und erinnert dadurch auch an Papageien, bald faust fie fich wie Ball jufammen, bald breitet fie die Flugel aus, ftrectt den hals vor, dreht den Kopf wie Drehhals, zieht ihn in Die Bruft, fnackt mit dem Schnabel, pust auch dagu, wens det die außere Zehe bald vor, bald ruckwarts, reißt die Augen auf, druckt fie ju ufw., man fann fie lehren, Dies fes nach den Bewegungen eines vorgehaltenen Kingers zu ju thun, legt in fremde Refter, Der Rraben, Melftern, Dans ben, Cichhornchen, felten in boble Gichen und Felfenrigen, 5 rundliche, weiße Gier, 2B. brutet allein, DR. speist es aber, jahm zu brauchen zum Unlocken der Bogel, welche fie verfolgen, befonders der Grunfpechte, wenn fie in Trup; pen fliegen, machen fie auch den garm des wuthenden Deers. Sarnblafengipfel 22/11.

o. Art. St. Bubo, atheniensis, magellanica, virginiana, großer Uhu, Schuhu, Huru, Gauf: 211., Schw. 1011, -gelb, fcwarz geflammt, weiß gesprenkelt, unten rofigelb mit braunen, großen Glecken, Ropf und Rederbufche Dick, fcmart, lette 4"1., aus 6 Fed. Heberall, bei uns zwar in allen Gebirgemaldern, aber nicht haufig, weil man fie ausrottet, in Relfen, alten Schloffern, felten Winters in Chenen, fann bas Tagslicht beffer als andere ertragen, fliegt Tage niedrig, fchwingt fich aber Nachts boch, schreit anhaltend schauerlich Puh puh!, jauchet gur Begattunges zeit im April wie Betrunkener, fliegen ihre viele (20-30) Durch die Luft, fo verführen fie gewaltigen garm wie ein Saufen Toller, daher werden fie vom Bolf als milder Jager oder muthendes heer, das durch die Lufte fabrt, und leichte Buriche mit fich fort nimmt, gefürchtet, febr muthig, greift Adler, junge Rebe und Sirfche an. führt mit Weihen und Raben beständigen Rrieg, Daber Diese auch um feinen Gig mit großem Geschrei fliegen, und ibn bem Jager verrathen, jung leicht ju gahmen, gur Jago Der Raubvogel, macht Diefelben fonderbaren Gebarden wie Die borige, lebt von Maufen, Ratten, Mullwurfen, Rles Dermaufen, Schlangen, Gidechfen, Rroten, Frofchen, Ras fern, packt aber auch Safen, Raninchen, Waldhubner, En: sen uim. an, verschluckt die fleinen gang, nachdem er ihnen Die Rippen gerbrochen, murgt alle 24 Stunden das Ger molle, Rnochen, Saars und Federballen heraus, bolt fich manchmal Winters auf Thurnen Dohlen mit großem garm. Reff in Felfen, alten Mauren, felten auf Baumen, 3'br. aus Reißern und Blattern, 2-4 weiße, runde Gier wie Der Subner, bruten drei Wochen, Junge bleiben lang im Reft, werden, felbft in einem Rafig geant, die Alten mas den Borrath, werden von allen Bogeln verfolgt. Der Minerva geweiht.

Zweite Hälfte der Vögel. Junge suchen sogleich ihre Nahrung selbst — Pippel. IV. Ord nung.

Fifchvogel - Aufen.

Schwimmfüße, stehen hinten, kurz, Hals kurz; Schnasbel kegelförmig, von der Seite oder von oben zusammenges drückt, meist von Haut überzogen, Naslöcher meist rund, Schwimmhaut ganz oder lappig, schwimmen wirklich, was den oder laufen nicht bloß, meist groß, besonders Leib dick.

1. Sippschaft. Aufauten - gummen.

Rohrennasen; oder Schnabel meiselformig, Flügel und Füße sehr furz, diese ganz hinten, so daß der Leib ganz aufs gerichtet stehen muß, ganze Schwimmhaut, Sporn fehlt meift, Naslöcher Spalten, schwimmen beständig.

- 1. Gattung. Aptenodytes, Lumber, Pinguin, Diomedea; Fl. eine breite Thranhaut ohne Schwaf., Schn. messer; förmig, vorn hakenf., Küße sehr kurz, ganz hinten, köns men nur aufrecht stehen, Naslöcher Spalten, Junge kurz, kegelf., kein Schw. Im Südmeer, 100 Meilen vom Land, steigen auf Eisberge, gehen truppweis und aufgerichtet wie Soldaten, rudern mit Flügeln, sind sehr sett, werden sehr zahm, folgen ihrem herrn.
- 1. Art. A. Diomedea demersa, gem. Penguin; wie Ente, 1211., schwarz, unten weiß, krummes, weißes Half; ter, schwarzer Brustriegel, Schn. schwarz, mit gelbem Kinsgel, Füße schwarz und roth, Rasl. in Furche, 4 Zehen, ganze Schwimmhaut. Segens Bogh. in Menge, wohnt in Höhlen wie Kaninchen, lebt von Fischen, aufm Land von Gras, schwimmt vortrefslich, hüpft aber und flattert aufrecht lächerlich und stolpernd, läuft bisweilen auf allen Vieren eine Strecke weit, die er sich wieder aufrichten kann, schreit rauh wie Gans, 2 Eier, weiß, gut, Fleisch aber wenig schmackhaft, wird zahm: Papua; ebenso, etwas

größer, Schn. und Füße roth. Inf. Papus in NeusGuis nea, Falklandsinf.: antarctica; ebenfo, schwarzes Halfter, Schn. schwarz, Füße roth. Südmeer: torquata; ebenfo, weißes Halsband. NeusGuinea, Rerguelensland.

2. Art. A. magellanica; wie D. demersa, schwarzes Halsband. Zu Tausenden im Feuerland marschieren sie Abends auf die Hohen der Insel, um zu übernachten, Seeschwei wie Esels, keck, beißen selbst Menschen in die Beine aufs Blut, man kann sie zu hunderten mit Bengeln nies derschlagen, eßbar, schwimmen schneller als Fisch, keib ganz unter Wasser bis auf Hals, schwingen sich bisweisen 4' hoch übers Wasser, bauen sich Hohlen wie Füchse, zur Brutzeit versammeln sie sich zu Tausenden auf einem Platz, der durch ihren Aufenthalt bald grasseer ist, legen die Sier paarweis, etwas größer als Ganseier, schmackhaft.

3. Art. A. chrysocoma, springender Hans; über 1½/l., blauschwarz, unten weiß, Schn. roth, Füße hochgelb, gele ber Federbusch (W. nicht). Falklands J., Kerguelensl., Neu. Holland, springen hoch ausm Wasser, munter, lass sen sich aber doch hausenweiß mit Prügeln todtschlagen, gehen jedoch auf die Menschen los und beißen sie, leben mit Pelikanen, nur ein Ei in Höhlen, die sie mit Schnäsbeln graben, und die Erde mit Füßen auswerfen.

4. Art. A. patagonica, Riefenl.; größter, 4' hoch, 40! Pf. schw., Schn. 4"l., dunn, schwarz, vorn und unsten gelb, Sef. blaulichaschgrau, Hals und Kopf braun, Halfter goldig, Füße schwarz. Falklandsinseln, Reus uis nea, Reus Seorgien, frißt Fische, Krebse, Leche, brütet im October, mausert sich im Jenner, ist dann am fettesten, Fleisch schwarz, nicht sehr unschmackhaft, lebt in Heerden: minor, Korora; wie Kriefente, graublau, unten weiß. Reus Seeland unter Felsen, legen die Eier in gegrabene Erdlöcher, deren je vier Schritt eins ist: chiloensis; ebenso,

Federn wollig, dient ju Kleidern der Eingebornen: chilensis; ebenfo, haarig, nur dreizehig, legt 7 schwarzgeous pfelte Sier in Sand, schmackhaft.

5. Art. A. Catarractes, Phaeton demersus, Garafu; wie Gans, schmußig purperroth, unten weiß, Fl. braun, weißeingefaßt, Schn. 2"l., spihig, gebogen, roth und Kuße. Sudsee.

2. Gattung. Alca, Alf, Tord; Schn. fehr zusammens gedrückt, langer als boch, vorn hakenformig, mit Quers furchen, hinten besiedert, an Mundwinkeln ausdehnbare haut, Schwungsedern. Untersuchen ihre alten Brutplage, geben wieder zur See, und kommen dann erst, um zu bruten,

T. Art. A. impennis, nordischer Pinguin, Fettgans, Fart; wie Gans, 3'l., schwarz, Backen weiß, Schwungf. sehr kurz, kaum 4"l., Spißen weiß, Schn. 4"l., schwarz, gefurcht. Im Norden zwischen Europa und Amerika, an Rüsten, selten, legt ein 6" langes, weißes, braun gestecktes Ei in die Fluthmark, lebt von Fischen, jung auch von Landpflanzen. Kann kaum sliegen und gehen, desto fertis ger tauchen, schreit Alangla. Die Haut an den Munds winkeln zur Blase ausdehnbar dient den Grönländern, die Wurfspieße überm Wasser zu halten: cristatella; wie Orose sel, schwarz und braun, Federbusch. An Japan, Vogels insel: tetracula; ebenso, ebenso.

2. Art. A. Torda, eigentlicher Alf, Tord, Alife, Anf, Papageitaucher, Pinguin, Murre; größer als Kolfrabe, Papageitaucher, Pinguin, Murre; größer als Kolfrabe, till, schwarz, unten weiß, Halfter, Flügellinie weiß, 4 Schnabelfurchen, davon beim M. eine weiß, beim W. zwei weiß, Ms Kehle schwarz, Schn. 2"l., schw. Im Norden der ganzen Erde, besonders an Norwegen und Schweden an Felsenküsten, verirrt sich Winters selten zu uns, schwimmt sehr hurtig, taucht 100' unter, geht aufm Land ausgerichtet, wackelnd wie Betrunkener, nahrt sich

von Fischen, besonders haringen, Krebsen zc., legen ihrer 700 in eine Felsenhöhle ohne Nest, jede ein oder 2 weiße, schwarzgesteckte Eier, und die W. brüten sie abwechselnd, also gemeinschaftlich in 14 Tagen aus, eins halt Wache vor der Höhle. Man sagt, jedes Ei klebe auf dem Stein vest, etwa durch Kalk oder Schleim? Die Färder sollen jährlich 10,000 Stück fangen, in Enaland werden auch viele geschossen, Rester sucht man mit Lebensgesahr, indem man sich an Seilen in die fürchterlichsten Abgründe läßt. Die Federn, welche den Dunen nah kommen, sind gesucht, und folgen unmittelbar auf die der Eidergans. Abänder rungen sind A. baltica, unisulcata, sulco nullo, Junges oder W. ist A. Pica, der am Rhein gesangene ist Colymbus obscurus.

b. Lund, Alca, Mormon, Papageitaucher; Fl. sehr furz, Schn. groß, furz, hinten so hoch als lang, seitlich sehr zus sammengedrückt, meiselsdernig und quergefurcht, nicht hakensormig, Naslocher sehr klein, spaltig, seitlich, hinten, versteckt, Junge spizig, kein Sporn, Schwanzs. 12, Hals sehr kurz. In den nördlichen Meeren, meist im Wasser, ausm Land gehen sie aufrecht, übernachten am Strand in Höhlen, legen nur 1—2 Sier, groß und unförmlich, wenig scheu, dumm, gesellig, leicht zu fangen. Schnabel sonderbar, abweichend, Schein wie der Papageien.

* Allen; rundlicher, fegelformiger Ochnabel.

3. Art. A. Alle, fleiner Alf, Alle, Rottchen, grons ländische Taube; wie Wachtel, schwarz, unten weiß, so auf Flügeln ein Streif und auf Schultern einige Striche, Schn. sehr kurz & des Kopfs), rundlich, glatt, schwarz. Nordmeer zwischen Norwegen und Amerika, häusig an Gronland wo Klippen, selten an deutschen Küsten, laufen besser als andere, fliegen schnell und weit, aber niedrig, schreien Rottet tet tet tet mit viel karm wie Weis

bergezänt, besonders vor Gemitter. Reft aus Moss in Felfenrigen, 2 blaulichweiße Cier, sobald die Jungen nur wenig befiedert find, geben fie mit ins Meer, efbar, thranig.

* Puffinge; Schn. febr boch, breitgedrückt, meifelf. 4. Art. A. arctica, labradorica, nordifcher Alf, Lund, Duffing, Seepapagei; wie Krigtente, plump fchwarg, uns ten, Augenfreis, Schlafen weiß, schwarzes Salsband, Schn. wie rautige Tafel, Oberfcon. Dreifurchig, U. zweif., an Augenbrauen eine Schwiele. In Den Rordmeeren beider Belten, befonders an Infeln, Winters felten nach Deutsche land, freffen Fifche, Rrebfe it. Seegras (Zostera oder Pflans genthiere?), beståndig in großen Gefellichaften ju Sunders ten, gieben sudlich, geben und fliegen schlecht, tauchen abet vortrefflich, begegnet man ihnen fo kehren fie fich gegen einen, fperren Den Schnabel auf und feben einen ftarr an, geben nicht aufrecht, tonnen nicht 24 Stunden aufm Erps cfenen leben. Deft aus Gras, in Erdhöhlen wie Ranins chen, bas M. grabt fie 3 Ellen lang, hilft auch bruten, ein großes, weißes Gi, Junge werden ernabrt, fo lang fie nur Dunen haben, man fangt fie mit hunden, Schlagt fie auch mit Prügeln todt, efbar, eingemacht nach London gefchickt, aus bem Bell Rleider, Schnabel jur Bierrath. A. deleta ift zweijabrige : cirrata; faft fo, uber jebem Auge ein Febers bufchel. Saufig um Ramtschatka, Schnabel ale Umulete, Ropfpus, auch Die Federbuschel, Fell ju Rleidern : Psittacula, antiqua?; etwas großer als Alle, Schn. aber febr gedruckt, eine Furche, Geficht fcmart, unten weiß, Dhre bufchel. Ramtschatta und Westamerika, heerdenweis nah am Land, geben Abends aufe Land, um in Selfen ju fcblas fen, man fellt fich dann mit langen Ermeln bin, lagt fie hineinfriechen, und bringt fie um, Et wie Suhnerei auf nachten Selfen.

* Schn. hinten niedergedrückt. A. pygmea; fleiner als Alle, 6¹¹1., Schn. 341, vorn wenig gebogen, schwarz, unten grau. Bogelinsel im Ostmeer in Menge.

3. Gattung. Diomedea, Teist, Schiffsvogel; Schnabel maßig, grad, vorn hakenf., Unterschn. abgestutt, Nase rohrenformig, öffnet sich vorn wie unter einem Deckel, von Zunge nur eine Spur, Füße furt, nur drei Zehen, kein Sporn, Hals mäßig.

- 1. Art. D. exulans, Albatroß; großer als Schwan, gegen 4'1., an 20! Pf. fchw., weiß, auf Rucken und fin Schwärzliche gangsstriche, Schw. Dunkelgrau, Schn. gelb, Rufe fleifchfarben, Bl. lang. Jung mehr braun. Weltmeer in großer Menge, am Bogh., Patagonien, Falfs Tandsinseln, wo fie bruten, mandern auch in Die nordliche Halblugel, Ramtschatka, sehr gefräßig, verschlucken einen Lache von 5 Pf., find aber dann leicht todt ju fchlagen, Scheinen auch leche und Quallen (Blubber) gu freffen, fliegen niedrig, werden von Lestris Catarractes (Ofug) verfolgt, Schreien fast wie Efel, Rest aufm Boden, aus Gras, 3' hoch wie heuschober, Gier großer als Ganfeeier, 42"1., egbar, gerinnen nicht, D. futtert brutendes 2B., das fich aufm Deft fangen lagt, Gier holen oft Sabichte (neufeelandischer), wenn die Jungen das Rest verlassen haben, so nehmen die Pinguine, Aprenodytes davon Befig. Fleifch ichlecht, man fangt fie, wobei fie fich aber webren, um aus den Dars men Schwimmblafen zu machen, die die Rete tragen, wohl auch um der Federn willen: fuliginosa, Quacker; fleinster, wie Gans, ruffcwart, Ochw. jugefpist, weiße Dhren. Sudfee: spadicea; großer, ebenfo, Schn., Geficht, Unterfi. weißlich, ebenda: chlororhynchos; 311., Schn. 4", blaus fdmarg, unten weiß, Salfter gelb, Gudfee, Bogh.
 - 4. Gattung. Procellaria, Fulmer; Rohrennafe, Rafe nehmlich über den Schn. erhoben, nur drei Zehen, aber

hinten noch Kralle (ohne Zehe), Zunge fleischig, dick, Gefehr dicht (wie Pinguin), Pflaumfedern doppelt, Schn. mäßig, grad, walzig, vorn zusammengedrückt und hakens, über Anieen nackt, Fl. länger als Schwanz, kreugen sich. Fliegen fast beständig überm Meer in ungeheuren Entsers nungen wie die Fregattvögel. Man sagt, sie sprizten Wasser durch die Naslöcher gegen ihre Feinde. Wie Movon.

1. Art. P. pelagica, Sturmvogel, Peterel, Puffin; wie Simpel, 6"1., Schw. nur 12, Schn. Tralles fcmarg, unten heller, Burgel und After weiß, weiße Rlugelbinde, beide Rasl. in einer Sulfe. Im Weltmeer der nordlichen Erdhalfte, von 25° B. an, zwischen Europa und Amerika, und zwischen Diesem und Affen, doch mehr nördlich, immer aufm hoben Meer, begegnen daher oft Schiffen, retten fich 12 Stunden bor Sturm darauf, und werden leicht ges fangen wie Gannet, fliegen fo fchnell als Schwalben, grade aus, geben aufm Baffer, indem fie die Flugel fchwingen, Daber Peterl, fchwimmen auch und tauchen gut, bleiben eine halbe Stunde unter Baffer, nur gur Brutgeit aufm veften Land (Wall), fommt felten einer ju uns, freffen Fis fche, Rerfe und Burmer, geben auch dem Unrath aus den Schiffen nach, larmen Rachts febr, Reft in Relfenboplen, auf Infel St. Georg und Paul, fehr fett, ftinten aber noch getrochnet, Die Ferder gieben ihnen einen Docht durch den Leib, und brauchen fie fo beil als lampe: capensis, Pardela, Raptaube; 1't., schwarz, Ropf weiß gesprenkelt, unten weiß, Schwarz geflecht. Um Bogh. und weiter fud: lich, in ungeheurer Menge zu Causenden, schwippen nur überm Baffer ber / fchreien gefangen wie Papagei, fprigen aus den Raslochern ein Del, freffen Fische, Mas: aequinoctialis, grisea; mie Rabe, 1311., schwarzbraun, Schn. gelblich. 2m Bogh., Rens Geeland:

- 2. Art. P. glacialis, Fulmer, Hafthert; 15"l., aschgrau, Fl. braun, unten weiß. Nördlich von England, in Menge auf St. Kilda, ein Ei, zerbrechlich, Innge im Junn, frest sen Fische, Unrath, todte Walrosse, deren Fett sie besons ders fressen, und es den Jungen bringen, auch es flussig dem Fangenden ihs Gesicht sprizen, sehr dumm, stiegen oft in Fischerhoote, so sett, daß man das Del aus der Haut prest. Auch an Grönland, wo die Einwohner auch aus ihrem kleinen Beutel unter der Kinnlade Blasen machen, um ihre Svieße... darauf zu stüßen, sie essen auch wohl das sinkende Fleisch, brennen das Del. Erins nern also überall an Pinguine und Alsen.
- 3. Art. P. Puffinus, kpr, Wasserscheerer; 14"1., schw., unten weiß, Schn. 12"1., gelb, Spige schw. Im Norde meer, Winters fommt er nach England, wohnt in Kanins chenhohlen (wieder wie Pinguin), Rest auf Orkaden in Erdhohlen, ein Ei, weiß, tragen den Jungen Fische herz bei, diese werden eingesalzen und in Fassern versandt. Auch im atlantischen und Südmeer: nivea; 1'1., rein weiß, Federschäfte schwarz, Schn. und Füße dunkel. In Menge am Eis der südlichen Halbkugel: furcata; 9"1., silbergrau, Schw. gablig, Bürzelsedern sehr lang. Zwischen Asien und Amerika am Eis.
- 4. Art. P gigantea; größer als Gans, Schw. 6", Schn. 4"l., stark, Spipe sehr hakens., Nasenröhre 2½"l., am Mundwinkel kahle, runzlige, gelbe Haut (wie Alca), hellbraun, weiß gesprenkelt, unten weiß, Juke 4"l. In Menge am Feuerland, Staatenland, bis 44° NB., Nutkasssund, schweben überm Wasser ohne Flügelbewegung, sehr thatig, kommen auch vorm Sturm an Schiffe, lassen sich am Ufer mit Stöcken todtschlagen, fressen Fische, auch Fleisch von Nobben, Vögeln, schwackhaft. Würde er nicht so gut sliegen, so würden wir ihn zu Alca stellen.

- b. Haladroma: Roblhaut fackf. (wie Pelikan), Junge fleischig, porn breit, sagenartig, binten teine Kralle.
- 5. Art. P. Urinatrix, Titi; wie Alca Alle, 846., Schn. I", start, schwarz, Unterschns Mitte weiß, Gef. schwarzbraun, unten weiß, Kinn schwarz. Neus Seeland, tauchen sehr gut, schwimmen unterm Wasser weit, quacken wie Frosche. Ob hieher glacialis?
- c. Pachyptila; Rase zwar auch rohrenformig vorstehend, aber deutlich getrennt, Spornkralle.
- 6. Urt. P. vittata, coerulea; wie Taube, 1'l., Schn. 1", hinten fast so breit, Rieferrander gezähnelt, Junge groß, sleischig, schwarz. Sudliche Halbtugel, Neus eeland, in großer Menge, fliegen viel bei Nacht, großer karm, woh'nen in Sohlen dicht beisammen (wie Pinguin).
 - 2. Cippfchaft. Reiherauten Moven.

Meist 4 Zehen, drei Zehen in Schwimmhaut, lange Flügel, Schn. mäßig, grad, zusammengedrückt, unger ferbelt, Nasl. Spalten, Wagfüße (Leib im Stehn schlig). Um Meer und an Seen, gehen und stehen meist, fliegen aber gut, leben von Fischen und Gewürm.

- 1. Gattung. Lestris, Larus, Stercorarius, gabb; wie Larus, aber hornige Machshaut, Schn. furz, rundlich, Spige des obern hakenformig, des untern zugerundet, zwei mittle Schwanzf. vorstehend, 4 Zehen, frumme Krallen. Un nordlichen Meeren.
- 1. Art. L. erepidatus, gem. Labb; 1'l., schwarzbraun, Federrander weiß oder rostf., unten weiß, braune Striche, Schnabel dunn, wenig gefrümmt, grünlich, Jüße glatt, Schwimmhaut schäefig, 2 mittle Schwanzf. mäßig langer. Im Norden, befonders an Norwegen, in der Ofifee, seltener in England, kommt häusiger zu uns als solgende,

felbst bis an Rhein. Lebensart wie folgende?, sucht aber auch Kerfe, Schnecken, vorzüglich Janthina?, daher ihr Roth roth.

- 2. Urt. L. parasitious, Strunt(Koth)jager, Rordvos gel, Schmarogermobe; wie voriger, wie Taube, Itl., fehwärzlich, unten weiß, Scheitel und Bruftbinde fchwarz, zwei mittle Schwangf. viel langer, Schn. nur I"l., Beine warzig. Gehr nordlich, in allen 3 Belttheilen, Gronland, England, mo er aber im August wegzieht, ju uns felten. Schwimmt faum, fliegt leicht wie Therne, doch meift nur um Moven und Thernen den Sang abzujagen, er verfolgt fie nehmlich (wie der Fregatto. den Tolpel) fo lang, bis fie die Rifche wieder fallen laffen, oder gar ausbrechen, die er dann im Alug erhascht, Die Gidervogel treibt er bom Reft und frift ihre Gier, greift fogar fleine Caugthiere an, 2 graue Gier in Reft von Gras, Moos am Strand, nabert man fich demfelben, fo fliegt er einem um den Ropf, und Schlägt einen mit den Flügeln, läßt fich leicht durch Fische berlocken und ichießen, Schlaft aufm Baffer, feine Unkunft zeigt Baringe und Schollen den Norwegern an. Steht amifchen Moben und Sturmvogel.
- 3. Art. L. Catarractes; wie Kolfrabe, fast 2'l., Schnas bel 1½11, dunkelbraun, unten graulichroth, sehr krumm, er und Fl. schwarz, Rasl. am vordern End der schwarzen Wachshaut, also einigermaßen wie Sturmvogel, Schwas und Schwif. an Wurzel-weiß, diese fast gleich. In nords chen Meeren, besonders an Norwegen, Island, Schottlandischen Inseln, auch auf der südlichen Erdhälfte, sehr ges fräßig und fühn, macht auf kleine Möven Jagd wie Hasbicht, jagt ihnen Fische ab, greift selbst Abler an, zerreiße Lämmer, vertheidige gegen Menschen das Nest. Falklandssinseln, Port Egmont, Kerguelensland, Bdgh. (vielleicht Seekrähe), wo sie selbst den größten Schiffsvogel (Albatroß)

in die Flucht jagt. Ihre Febern jum Ausstopfen der Bets ten sehr brauchbar. Stua (Schma).

- 2. Gattung. Larus, Gavia, Move, Gull, Gulland, Goes land (Gullente), Wieland, Schur, Moge, Maver, Nau, Gau, Gabbe; Schn. mäßig, grad, messersörmig, unges zähnt, vorn wenig gekrümmet, Kinn winklig, Nasl. mits ten, lang, ohne Wachshaut, Junge spißig, gespaltelt, Fl. lang, ragen meist über den Schwanz vor, dieser ganz, grad, Wagsüße, über die Ferse nackt, 3 Zehen in Schimmh., Sporn sehlt selten. W. kleiner. An Meeren und Seen, schwimmen selten, tauchen nicht, lausen und stehen meist am Strand, um auf Fische und Kerse, vielleicht auch Gessäme zu lauren, sliegen leicht, selten, nicht weit, nur so weit als man sie treibt, in großer Menge, lärmen, meist in nördlichen Meeren, doch auch auf der Südsee, ändern sehr im Gesieder, wohl viermal.
 - a. Eigentliche Moven, Gavia; flein, grau u. weiß.
- 1. Art. L. minutus, 10"l., weiß, Rucken und Flüsgel weißgrau, Kopf und Racken schwarz, Schn. 1"l. und Füße roth. Borzüglich am kaspischen Meer, selten nachm öflichen Deutschland, brütet an Walga.
- 2. Art. L. canus, cinereus, hybernus, cinerarius, Graum., Winterm., Allenbocke; 16"l., Schäfte der 2 er, sten Schwaf. schw., Schn. starker, mehr gebogen und Füße höher als solg., weiß, Rücken weißgrau (jung braungrau), Fl. halb schwarz, Spize weiß, Schn. gelb, Füße rothlich. So im ersten herbsteleid bei uns, sonst an Ostsee, lievlanz dischen Seen häusig: eburneus, candidus, cyanorhynchus, Rathsherr; alter, Schn., Füße grau: procellosus, jung.
- 3. Art. L. ridibundus, canus (im Neststeid), erythropus, canescens, maculatus (diese alle nach der ersten Mauser), Atricilla (sehr alt), Lachm., gem. M., kleiner Allenbock; wie Nabenkräße, 15"... Schäfte der 2 ersten Schwas. weiß, Gef. jung bräunlich, alt hell aschgrau, K. schwbraun (Winsters weiß, cinerarius, procellosus), unten, 3 erste Schwas.

weiß, deren Känder und Spigen schwarz, Kopf schwarze braun (jung weiß), Schm. 1991. und Jüße blauvoth, ins Schwarze. Ueberall, nisten auch auf deutschen Flüssen und Seen, vom Man die July in Menge, ziehen im Sepatember fort, an manchen Orten bleiben sie das ganze Jahr, lachen Jrrr und Kreckt esch!, fressen selten Fische, mehr Wasserferse, Regenwürmer, zahm was Enten, Brod, Semüse, Serste z., brütet 14 Tage. Die Jagd gehört in Schwaben, wo sie in Menge sind, und Altenböcke (Böcke der Allen, Alken) heißen, zu den fürstlichen Ergösungen, wird einer in der Luft geschossen, so stürzt ihm der ganze Schwarm nach, gleichsam um ihn zu retten.

4. Art. L. Rissa, tridactylus, Reitfe, Glammet; 16"1., hell aschgrau, unten weiß, Flügelspige schwarz, Schn. gelbgrun, F. braun, hinterzeh verkummert. Sehr nördlich, Winters bei uns an Geen, Leichen in großer Menge, manche erfrieren, niften an Norwegen 2c. auf Felsen, schreien Aut geghef.

b. Mielande; großer, mehr braun.

5. Urt. L. naevius, marinus; Bagel, Mantelm.; bei uns größte, fast wie Sans, über 2'l., Schn. 4", grau, unten, Flügelspißen weiß, wenig långer als Schw. Ueberall im Norden beider Erdhälften, häusig an der Nordsee, spazieren meist wie Hühner an der Fluthmark hin und her, und warten auf Gewürm, Muscheln, Schnes cfen, Seesterne, Fische, vielleicht auch Sesame, wohl schwerlich Vögel, obgleich sie sehr start sind, schreien Batag! bellend, auch Guiopis, nisten nicht an unseren Nordseeküsten, kommen kaum an Flüsse.

1. Abart. L. fuscus, flavipes, Schur, Bürgermeis ster; gegen 2'l., graubraun, unten weiß, Flügel viel länger als Schw., Spigen weiß und schwarz, Schn. und Füße gelb, auf Unterkieser rother Fleck. Mehr in Ostsee, Nordsee und bei uns selten. 2 Abart. L. glaucus, argentatus, Blaum., hatingsm.; 2'l., hellgrau, unten weiß; Schwg.: und Schwanzf. schwarz, Spigen weiß, Schn, gelb, am untern rother Fleck, Hüße rothlich. Oftsee, Nordsee, zieht zu uns, schreit Kückückück, im Zorn Siouw, halt sich immer außer Schußweite, nistet häusig an unserer Nordseekuste, und, obgleich er nur 2 — 3 Eier legt, so sinden sie sich doch in solcher Mange, daß sich Regierungen darein gelegt und sie sogar verpachtet haben! Eh die Jungen sliegen können, laufen sie schon herum, und verstecken sich in Kaninchenhöh; len, bleiben den ganzen Winter an unsern Rüsten, nicht esbar.

3. Abart. L. giganteus, ichthyaetus, Burgermeister; 2½'l., größte, granbrann, unten blaulich, Flügelspigen und Ochw. weiß, fommt felten an unsere Kuften.

3. Sattung. Sterna, Therne; Schn. maßig, grad, dunn, kegelformig znsammengedrückt, spisig, beide Theile gleich, Naslocher gegen die Mitte, Junge maßig, gespalzten, Sabelschwanz, Sporn tritt auf, Schwimmhaut ausz geschnitten, Flügel sehr lang, sabelsormig. Um Strand und an Seen, sliegen sehr viel mit hangendem Kopf, schießen schnell auf Fische herunter wie Raubvogel, suchen aber auch schrittlings am Strand und selbst auf Feldern Sewurm, in großen heerden, schwimmen selten, Eier am Wasser auf Sand oder Eras.

1. Art. St. Hirundo, Meerschwalbe, Spirer, Schnirs ring, Tanner, Scheerfe, Sihrmove, Sihmove; wie Taube, 15"l., Schn. 2½"l., blaulichgrau, unten weiß, Schwanz sehr gespalten, zwei außere Febern auf außrer Fahne schwärz; lich, Schn. und Juße blutroth, die Schwimmhaut auß; geschnitten. Zu Tausenden an der Nordsee, und auf innern Seen und Teichen allenthalben, wo sie auch brüten, streichen herum, übrigens überall im Norden, schreien viel,

Rreck freck und Grieboh, schen, halten sich immer aus ßer Schußweite, 2 — 4 Eier, gelblichweiß, schwarzge; steckt, brüten 14 Tage (?): cantiaca, St. stubberica, Boysii: fast so, 1½'l., silbergrau, Schn., Scheitel, Küße schwarz, Nackenfedern lang, Schwanz weiß, sehr gablig. Un Ostssee, wandert auch ins Land, Rent, Ramschatka; caspia, Tichegrava: fast 2'l., ganz hellgrau, Scheitel und Füße schwarz, Schn. scharlach, Schwanz furz, Schwimmhaut nicht ausgeschnitten, Schn. sehr lang, 3½". Ussen, Ostsee, selten am Land.

2 Art. St. nigra, fissipos, jung naevia; 1011., blaus lich aschgrau, unten grauschwarz, After weiß, Schn. schwarz, Mundwinkel roth, Küße schwarzroth, Schwanz wenig gablig. Ebenda, im Innern von Deutschland die ges meinste, nur im April, M. und Junn, gehn dann, Nest ausm Boden, schlecht, aus Gras, füttern die Junge, fress sen meist bloß Gewürm, doch auch Fische: minuta; wie Thurmschwalbe, 911., hellgrau, unten, Stirn und Schw. weiß, dieser sehr gablig, Kopf, Nacken, Halfter schwarz, Füße und Schn. gelb, dieses Spige schwarz. Ebenda.

4. Gattung. Rhynchops, Moge, Verkehrtschnabel; Obers schnabel fürzer als unterer, grad, messersormig, Nasloscher hinten, Junge kurz, spisig, Sporn sehr klein, Schw. gabelformig.

1. Art. Rh. nigra, Stippog; wie Colymb. Grylle, 1½'l., Schn. 4"l, oberer 1" furzer, legt sich in untern wie Messer ins Heft, schwarz, unten und Stirn weiß, (auch braun), Schnabelwurzel roth. An Amerika, Neupork, Rajenn, Surinam, Suinea, Madras, auch Ostindien, sliegt fast beständig überm Meer dicht am Wasser, in das er den Schnabel steckt, um Fische zu fangen, bei Unwetter geht er an Küsten, frist auch Muscheln: Abart fulva; rothgelb.

200

3. Gippfchaft. Suhneraufen - Enten.

Flügel jum Fliegen, Hals ziemlich lang, entweder Füße ganz hinten, mit Schwimmhaut oder Schwimmlaps pen, und ein hautloser, schlanker, zusammengedrückter, uns gezähnter Schn., Naslöcher Spalten, hinten mit Haut verschlossen; oder Wagfüße, ganze Schwimmhaut, gezähnster, kegelsormiger oder breit niedergedrückter Hautschnabel, mit Wachshaut, worunter längliche Nasl.; alle schwims men, tauchen und fliegen gut. Leben im Weer, in Seen und Flüssen, und sind bekanntlich ein wichtiger Segenskand der Jagd. Haben meist einen Spiegel an Flügeln.

a. Alle 4 Zehen in der Schwimmhaut, hals lang, Rufe gang hinten. Den Pelikanen verwandt.

Jass lang, Schn. lang, grad, zusammengedrückt, spisig, vorn geferbelt, Nasiocher verkummerte Rigen, Zunge vers borgen, Gesicht und Kehle nackt, 12 Schwanzsedern.

1. Art. P. Andinga; Leib wie Ente, aber 2' 8"l., Schn. 3", dunkelschwarz mit weiß, unten silberw., Schn. schwarz, Hals rothgrau, Kehle grau. Brasilien, schwimmt viel, geschickter Fischfänger wegen des langen Halses, den er zurückzieht, und wie Schlange nach ihnen schießt, nistet auf Bäumen, schläft auf ihnen, Hals zwischen den Schulstern: melanogaster; ebenso, Bauch schwarz, Gesicht kahl. Java, Ceplon, Senegal (Kandar).

b. Podoa; kappenfüße: Pl. surinamensis, Sonnenvogel; weicht ab, Kopf besiedert, wie Kriefente, 111., Schn. 1", Farbung fast wie erster, mehr ins Braune.

b. Schnabel nackt, Juße ganz hinten — Lauch er. 2. Gattung. Colymbus, Ruech, Grebe, Laucher; Schn. fast walzig, pfriemf., ungezähnt, Rasl. hinten, Spalten, Zunge spitzig, Schw. furz, mit verlängerten Burzelfedern hat er 20 F., Flügel zum Fliegen, Dals lang. Gahn.

- a. Rueche, Podiceps, Steiffuß; lappige Schwimms haut, Sporn, Rachen gegahnt, Junge etwas gespalten, Schwif. undeutlich. Federn meist haarartig, stehen oft austrecht, und watscheln mittels Schwingung der Flügel fort, schwimmen sehr gut. Begattung nach vorn aufgerichtet mit Geschrei, Jugvogel, riechen nach Bisam, Spiegel.
- 1. Art. C. minor, pyrenaicus, Grundruech, Pompes sin, Lunam; nur wie Wachtel, 10"l., schwarzgrau oder dunkelbraun, unten schmuziggrau, weißer Flügelsteck, Kehle und Backen roth (M.), gelblichgrau (W.), Kopf glatt. Wo andere, bei uns der gemeinste und kleinste, sehr schen, ungeachtet er sich auf Teichen nah an Häusern aufhält, taucht am besten, kommt sogleich am entgegengesetzen User herauf, lockt I! I!, stiegt ungern, nistet bei uns, scheint meist von Kersen, Wasserpflanzen und deren Gesäme zu leben, 3—5 Eier, schmuzig gelb, dunkel gesteckt, Rest im Schilf, W. brütet 3 Wochen, Junge schwimmen sogleich herum: C. cornutus, abscurus?, schwarz und weißer Taucher; wo und wie boriger, größer, wie Kriefente, 1'l., Mittelhals grau, darunter röthlich, schreit trillernd Bidebidebide!, Käserente.
- 2. Art. C. auritus, Ohrenr., Duchentlein, geohrter Taucher; fleiner als Krickente, 1'l., Schn. 1", schwärze lich, unten weiß, rostbraunes Ohrgehang, Schnabelmitte eingezogen, Augen karmin. Auf Seen mit viel Schilf der nördlichen Welt, bei uns nicht selten, machen Abends im Schilf verborgen großen karm, Dickedickedickedickel Gitt gitt! Lebensart wie eristatus.
- 3. Urt. C. cristatus, Urinator, Ruech, Ganner, Grebe, Jorch, Nerike, Work, Merch, Meerrachen, großer hauben, taucher; größter und schönster, wie Ente, schwarzbraun, unten silberweiß, Seiten rostrorb, auf In weißer Spiegel und Längsstreif, Federbusch und langer Kragen. In Eu-

ropa und Uffen, bei und nicht felten an Geen und am Meer, Bugvogel, lebt bon Sifchen, Wafferferfen und Waß ferpflangen, auch wie es icheint von Robefangern, icheu, balt fich immer aus ber Schufweite, taucht gut, bleibt aber nicht lang unten, schlaft oft schwimmend, schreit oft Gurrry, Daber Ruech, lockt Gock, fliegt wie Wildente, langer Sale unterscheidet ibn, nicht gefellig, vertreibt an: Dere Paare von feinem Leich, ftraubt Rragen und holle. Reft im Schilf, aus Wafferpftangen ohne Runft, fchwimmt manchmal, 4 Gier, weiß wie Taubeneier, fchmunig, nahert man fich auf 150 Schritte, fo geht das 2B. vom Reft, bes Deckt es, und schwimmt herum, bis die Gefahr vorüber ift, auch wird es vom M. durch Gefchrei benachrichtiget, brutet Bochen, bringt felten über 2 Junge aus, Diefe haarig, fcmimmen fogleich herum, freffen Rerfe, bei Gefahr muffen fie por den Alten untertauchen, bei Sturm foll fie die Muts ter aufm Rucken davon tragen, Gier werden oft von Rraben mit Rampf geholt. Um fie ju fchießen, muß man Die Rlamme der Bundpfanne verbergen, oder fie von der Sonnenfeite ber treffen, Rleifch thrania, Bauchvels fcbon, gu Muffen, ein folcher Muff, der aus 5 Pelsen besteht, fo: fete 25 Rthlr. : subcristatus, Parotis, rubricollis; fast fo, Ropf Schwart, Reble grau, lange, bangende Obrfedern. Rordbeutschl., Bodenfee, felten, lockt Red fect!, fcbreit wie Schwein oder Sobien, daber hengft.

b. Gilme, Uria, Lumme, Taucherhuhn; gange Schwimms baut, fein Sporn, Rachen gezähnt, Junge fpigig.

4. Art. U. Grylle, schwarzer Silm, grönländ. Laube, flein, 14"l., ganz'schwarz. Deckf. weiß, Füße und Raschen scharlach, Schn. 12"l., vorn etwas gezackt, schwarz. In nördlichsten Meeren, selten an deutschen Küsten, legen auf Klippen, streichen nur, gehen bester als andere, sollen bester als alle tauchen, 20 Faden tief, daher Tauchertauben,

ihr Koth an Norwegen roth, man meint vom rothen Has ringswurm (Rodaat), 2 Eier wie Hühner auf Felsen, nicht hoch, sind zärtlich wie Tauben, nähren die Jungen, diese bleiben lang grau. Werden auch gefangen, besonders in Jos und Grönland. Abander, baltica, grylloides: Abart, U. albida, lacteols: U. marmorata; 9"1., oben braun, uns ten schwarz und weißgewellt. Kamtschatka, R.A.

- 5. Urt. U. Troile, gem. Gilm; wie Pfeifente, 15"1., mausgrau, unten weiß, Spigen der hintern Schwungf. weiß, Con. 3"1., grunlichschwarz, Rachen gelb, Rufe braun. In Menge im Rorden aller drei Welttheile, fommt, Winters in großen Zugen nach Engl., einzel nach Deutsche land, an Klippen, gefellig, wenn man einen Schießt, fo fliegt die heerde um den fallenden und fest fich wieder, ein Ei wie Gandei, auf Relfen, 2B. brutet 4 Bochen, mird bom D. ernabrt, tragen Rifche zc. den Jungen berbei, und nach 3 Wochen das Junge felbst ins Meer, schwimmen bes ffandig um es berum. Auf den Ferder Infeln halten fie fich zu Taufenden an den unzuganglichsten Rlippen auf. mo fie von den Ginwohnern mit größter Lebensgefahr auf: gefucht werden, indem fie fich entweder an Seilen hinung terlaffen, oder fich ihrer 2 mittels einer Stange, an die fie fich anbinden, hinaufschieben. Jahrlich fturgen einige todt. Das Fleisch wird gegeffen, Gier befonders schmachaft, Dus nen aut in Betten, Telle in Rleidern bei den Ramtichadas Abanderungen borealis, alga-
- c. Fluder, Eudytes; Schn. fast walzig, weniger spitig Zunge spitig, seitlich gezähnt, 4 Zehen, ganze Schwimms haut, 20 Schwanzf. In nordlichen Meeren und Seen, Winters bei uns.
- 6. Art. C. glacialis, torquatus, arcticus, jung Immer, Fluder, Imbrine, Brus, Ganner, Rheinschaat; größter, fast wie Gans, 2½'l., Schn. 3"l., glanzendschwarz, staarartig weis

weiße, runde und viereckige Flecken, Seiten schwarzgestreift, weißes, schwarzgestreiftes, unterbrochenes Halsband, Schn. schwarz, Kuße außen schwarz, innen weiß. Im hochsten Norden im Meer, brütet auf den Seen, kommt Winters zu uns, frist Lachsforellen, kleine Rarpfen, Frosche und Kerfe, schwimmt sehr gut, sliegt selten, aber wenn er muß, sehr hoch und schnell, vertheidiget seine Jungen, Nest am Ufer, auf Inseln im Gras, 2 Eier, Fell zu Pelzwerk.

7. Art. C. stellatus, septemtrionalis, borealis, leucopus, ignotus, Gahn, Lumme; 2'l., dunkelbraun, gelbs
lichweiß gesteckt und gedüpkelt, unten silberweiß, Kopf und
Halsseiten dunkelgrau, Gurgel braunroth, Schn. schwarz,
Unterschn. etwas in die Hohe gebogen. Wo und wie vor
riger, schreit Raaih kaaih!: sinensis; 14"l., grüns
lichbraun, unten röthlichweiß, braunroth gesteckt. China,
wahrscheinlich der Taucher, mit dem die Chinesen so leicht
eine Menge Fische fangen, indem sie ihm einen Ring um
den Hals legen, damit er keine verschlucken kann.

b. Hautschn. mit Zahnen, Wagsüße — Schwimmer.
3. Gattung. Mergus, harl, Strab, Tauchente, Duscher, Sager, Sägaßeln, Merch (Mergus, Merach); Schn. schmal, fast walzig, mit Nagelspige, Zahne spigig, rücks wärts gerichtet, Nasl. oval, mitten, Junge fleischig, ganz, Hinterzehe und innere am freien Nand belappt, Fl. spizig, Schwanz stumpf, 18 Federn, Luftröhre der M. hat unsten an der Scheidung eine große Trommel (Rehlfops), und manchmal noch besondere Erweiterungen. Meist im Meer, ziehen nur Winters dem süßen Wasser nach, schwimmen sast beständig, tauchen lang unter, fressen Fische, Frösche, Leche, Würmer, sliegen schnell, nicht weit, Nest aus Gesnist, an Ufern, mit Federn, die sie sich aus der Brust reißen, gefüttert.

- I. Art. M. Albellus, stellatus (M.), minutus, pannonicus, mustelinus, weißer S., Nonne, Merch, Beiße gouf, fl. G., Pfeilschwang, Rhein, Ente, Diet, Schmeu; großer als Rriefente, gegen 11/11., Ochn. furger als Ropf, er und Ruge grau, Spiegel Schwarz mit 2 weißen Quer: ftreifen, M. weiß, Rucken, Ochlafen, Wirbel fcmarf, Al. geschäckt, von Schulter nach Bruft 2 schwarze Bogen, Schn. born aufwarts gezogen, geschäckter Rederbusch bers abhangend, Luftrohre ohne Erweiterung : 2B. ebenfo, Rus cken, Sals grau, Backen ichwart, Al. geschäckt, Schn. grad, Wirbel und Federbufch roftfarben, flein, Reble und Vorderhals weiß. Ueberall im Norden, bei uns auch im Sommer auf Fluffen, Winters mehr auf fudlichen Seen, besonders dem Bodenfee, wo fie Seeganslein heißen, taus chen fehr oft und weit, holen felbst unterm Eis die Sifche hervor, und finden immer das Loch wieder, freffen wenig, Rerfe und Pflangen, Reft aus Genift am Ufer, 12 Gier, schwer zu schießen wie andere, weil sie schnell untertauchen: cucullatus; fast fo, geschackt, Federbusch groß und auch geschäckt. R.A., Sudfonsbai.
- 2. Art, M. Serrator, niger, cristatus, asiaticus, lange schnäbliger Harl, Meerrachen, Meerracker, gezopster Säsger, Schrabe, Schelver, Prack, mittle Tauchente, Rörks; über 1½'l., Schn. 3"l., zinnoberroth, M. schwarz, Bürszel grau, unten weiß, Brust röthlich, weißer Halsring, Spiegel weiß mit 2 schwarzen Stricken, schwarzer kängssstreif, Nagel graubraun, Füße hochgelb, an kuftröhre nur eine Erweiterung; W. bläulich aschgrau, unten weiß, Brust, Borderhals grau marmoriert, Rehle weiß, Schn. und Füße hochgelb, Kopf, Federbusch, Hals braun. Leben überalt nördlich, wo sie gesellig und künstlich, nehmlich im Kreis, die Fische zusammen treiben, Winters kommen sie häufiger als andere Urten nach Deutschland, und sind

aufm Bodenfee, wo fie Sagageln (verdorben Seefagen) heißen, gemein, Dest aus Gras aufm Boden am Ufer, auf-Infeln wie folgender.

3. Mrt. M. Merganser, Aethiops, Castor, Gulo, rubricapillus, gem. Barl, Tauchergans, Spigente, Mobr, Strab, Merch, Ganner, Raviffer; wie Ente, mit langerm Sals über 211., D. fchwarg, unten gelb oder weiß, Al. fchmarge lich, Spiegel weiß, Ropf, scheibiger Federbusch, Dberhals grunfchillernd, Rufe und Ochn., Der 25"l., mit etlichen u. 30 Bahnen, hochroth, Ragel und Streif fcmarg, Luftrobre hat 2 Erweiterungen; 23. ebenfo, blaulich afchgrau, unten weiß oder bleichgelb, Ropf, fleiner Federbusch, Racken rofts braun, Reble weiß, Son. und Fuße gelbroth. Das Roth, liche am Bauch bleicht nach dem Tod aus. Erhalten erft im dritten Sabr bas fertige Gefieder. Im Rorden, am Meer und an Geen, gieben Winters fudlich, Dann überall in Deutschland, alte M. halten fich allein zusammen, 23. ju jungen M., vielleicht noch als Folge mutterlicher Gorge, tauchen tief und lang, freffen Fische, auch Baffergrafer, Regenwurmer, und in Feldern Erbien und Betraid, febr fcheu, fliegen fchnell und mit Rlugelpfeifen wie Enten, aber nicht gern, schreien Rorr forr!, Reft auf Erde, auch in Geftrauch und auf Baumftrunten, aus Genift, 12 Cier, weiß, bruten 4 Wochen, Die Jungen werden von der Muts ter im Schnabel nachm Waffer getragen und ba geast, das her von Enten ausgebrutete den Muttern mit offenem Schnabel nachlaufen und verhungern. Gefchmack nicht bei fonders, aus Bauchhäuten theure Pelze, in Lappland hangt man ihnen, um die Gier gu befommen, Laden an Baume, in die fie legen, jagen gemeinschaftlich die Fische in eine Enge, mas die Rifcher zu benuten wiffen, ichaden den Beihern. Vielleicht hieher maculatus: wohin nigricollis?

- 4. Gattung. Anas, Ente; Schn. mäßig, dick, walzig oder niedergedrückt, oben gewölbt, blätterig gezähnelt, Spige mit Nagel, Naslöcher klein, oval, hinter der Mitte, unter Wachshaut, Zunge fleischig, stumpf, an Seiten ges franst, Wagfüße ziemlich hinten, kurz, hinterzehe frei, mittle längste, Fl. zum Fliegen. Fressen Gewürm, Schnescken, Mukheln, Fische, Sämereien, Gras. Getraid, Nest ausm Boden, nah am Wasser, wo sie wohnen, legen an ein Duzend Sier, ziemlich große, besonders dicke, gedrung gene Vögel, die gut schwimmen, tauchen, sliegen, laufen, und gute Federn zu Vetten und zum Schreiben liesern.
- a. Ganfe, Anseres; Schnabel fegelförmig, hals måt fig, Wagfuße, an hinterzehe feine Lappen, Luftrohre eins fach, ohne Trommel, M., Ganfer vom B. faum verschiez den, leben meist von Pflanzen aufm Trocknen, gesellig want dernd bilden sie ein Zickzack!
- 1. Art. A. Anser, gem. G.; 1'd., gegen 3'l., an 10 Pf. schwer, Schn. 2½"l., braungrau und weiß, Kopf unter der Kehle dicker als am Scheitel, Schn. eben, halbkegelfor; mig, hochgelb, Nagel weißlich, Augenlieder nackt, fleisch; farben, Fl. fürzer als Schwanz, Füße roth. Es gibt auch mit schwarzer Schnwurzel.
- a. A. A. ferus, wilde S.; braungrau, schlanker als die zahme. Es giebt auch geschäckte. Un der deutschen Nordküste, standinavischen Südküsten, kaum in Lapp: und Island, und Neu: Holland, an Seen, Sümpfen, gesels lig, paarweis, kommen Winters ins südliche Deutschland, fressen Grünes, besonders Getreid, nur mehrjährige bes gatten sich im Mai, Nest aus Halmen, Nohr, Blättern, Federn aus ihrem Bauch ausgerupft, gegen ein Dußend Eier, W. brütet 4 Wochen, M. begleitet das W. und nachher die Jungen, welche gleich herum gehen, und Grasspisen fressen, immer, lassen sich leicht zähmen, maus

fern fich fchon in Juny, und verlieren fast alle Schwungf. auf einmal, daher fie dann nicht weit fliegen tonnen.

- b. A. A. domefticus, jahme Gans; ebenfo, etwas großer und plumper, meift mit Bauchwamme, Gefieder auch graubraun, aber fehr haufig weiß, beide einerlei Gefchrei, Saafgaafgat! Dattattat! Gifgaaf!, gifchen gegen Reinde, beißen fich felbit, Deerden machen oft gewaltigen garm, oft scheinen fie auch nur mit einander gang rubig und verftandig zu plaudern, vor Regenwetter baden fie fich gern, werden bekanntlich gemaftet und gefreckst, erhalten ein Gewicht von 18 Pf., und geben dann manche an 10 Pf. Kett, befommen eine fehr große, leckere Leber, in Mecklenburg werden fie dann gerauchert, und beißen Spickganfe. Ueber 4 Sabre muß man fie nicht alt werden laffen, auf 4 Ganfe ein Ganfer, Paarung am besten im Baffer, icon im Janner, legen ichon um Lichtmeß, an 24 Gier, weil man fie wegnimmt, die Jungen haben einen Monat lang nur Pflaum. Die Gansfliege (Scarabaeus solstitialis) tootet Die Jungen, wenn fie fie verschlucken. Der vielfältige Rus Ben der Ganfe ift befannt.
- 2. Art. A. segetum, Saatg., Schneeg.; fast so, groß
 ßer, mehr schwärzlich, Scheitel breiter als unter der Rehle,
 Schnabel roth, Ende schwarz, in Mitte eingedrückt, Aus
 genlieder besiedert, grau, 2—3 weiße Stirnslecken, Fl.
 länger als Schwanz. Sanz im Norden, Lappland, Island,
 ziehen schon im Herbst zu uns sehr häusig zu Tausenden,
 sliegen sehr hoch, und in einem Winkel, eine alte voraus,
 schreien anders als die wilde, Dadadat, Jüüiaaa,
 Aaarrund Beniram!, die Gans gickgick, Klirs
 rå, und Benjack!, stellen im Sigen Wachen aus, leicht
 zu zähmen.
- 3. Art, A. albifrons, erythropus, Blaffen e, Rohle, Lachg.; fast so, etwas kleiner, Stirn, Burgel und Bauch

weiß, dieser schwarzgesteckt, Schn., Füße, Augenlider hochgelb, Schnabelnagel schmutzig weiß. Es fliegen ges wöhnlich 3—6 abgesondert mit den Saatgansen.

4. Art. A. Bernicla, Monachus, torquata, Bernis kel, Rotgans, Ningelg., Brentgans; 2'l., ganz asch; grau, gewölkt, Kopf, Hals, Brust schwarz, weißes Hals, band, Schn. klein, 1½"l., schwarz, Füße röthlichschwarz. Im höchsten Norden, kommen Winters in heerden an Schottland und an unfre Nordseeküsten, ziehen im Keil, schreien Rot rot, legen 8 weiße Eier, man glaubte ehmals in Schottland und Holland, sie entständen aus der Enten; oder Bernikel, Muschel (Lepas anatisera), welche oft zu Lausenden mit ihren Mantelröhren an Wurzeln der Pflanzen im Meer hangen.

Abart. A. erythropus, leucopsis, Brandgans, Berna; kel, mittle Kasarka, weißwangige G.; 2'l., aschgrau, Federrander schwarz und weiß, kleiner Schnabel, Hals, Stirnring schwarz, Stirn, Wangen, Kehle weiß, der Blässengans ahnlich. Im Norden, kommt Winters in ungeheurer Menge an England, selten nach Deutschland, schreit nur Sack gack gack.

- 5. Art. A. rusicollis, torquata; fleinste, 1½'l., schwarz und weiß, Borderhals, Brust braunroth, an dieser weiß und schwarzes Band, Ropf schwarz, an Backen und hals hinten weißer Fleck, Schn. klein, braun, Nagel schwarz. Im nördlichen Assen, selten zu uns, schreien Tschakooi.
- 6. Urt. A, hyperborea, nivea, nordische Gans, Schneeg.; 2½1, schneeweiß, Schwungs, von Mitte bis Spige schwarz, Stirn gelblich, Schn. scharlach, Füße dunkelroth. Im Norden, kommt zu uns selten, in großen Deerden, scheint aber nur durchzustiegen, daher noch nicht recht bekannt. In Amerika und Sibirien zu Tausenden.

Unter dem Namen Schneeg. versteht bei uns das Bolf die Saatgans.

7. Art A. aegyptiaca, varia; über 2' l., braunlichs roth mit gelblichweißen Wellen, Flügeldeckfedern weiß mit schwarzem Strich, Schwanzf. schwarz, einige goldgrune Rander, auf Brust brauner Fleck, Kopf weiß, Schn. und Füße roth, Nagel schwarz. Im Aegypten, Afrika, wird bei uns manchmal zur Pracht gehalten.

* Fremde Ganfe.

A. leucoptera, Trappg.; über 3'l., weiß und schw., geschäckt, Falklandsinseln: cygnoides, Schwaneng., chines sische G.; ebso, braun, schwarz, weiß. Ehina, Rußland, Afrika, Südsee: melanotos; wie zahme, schwarz, unten weiß, M. Schnabelhöcker und Flügelsporn. Ceylon ges mein, Koromandel, am Ganges Ruckdah: canadensis; größer als gemeine, braun, unten weiß, weißer Halkmond. Nord, A., werden auf ihrem Zug zu Tausenden geschossen, für den Winter in eine Erdgrube gelegt und mit Mist bes deckt. Jest zahm in Amerika, England, Frankreich, meist unter den Schwänen.

b. Enten; Schnabel platt, hinten breiter als hoch, oben blatterige Zahen, Juse mehr nach hinten, ziehen thies rische Nahrung vor, lieben mehr das Wasser, haben eine Trommel an der Luftröhrengabel wie Mergus.

a. Hinterzehe geflügelt. Kopf dicker, Leib plump, Füße sehr weit hinten, Zehen lang, gehen ungeschickt, schwims men gut, Schwauz söhlig, lieben mehr Gethier, tauchen daher viel und leicht, welche zu uns ziehen, wohnen fast alle im Norden.

* Ohne Spiegel.

1. Art. A. mollissima, Siderg., Mittet; gegen 2/1., Schn. halbwalzig mit fedrigem Rieferbart, er und Füße graugrun, M. geschäckt, oben weiß, unten schwarz, Kopf

schwarz, grünlichweiße Zügel, Nacken blakgrün, Lusteröhre gleichweit, kleine Trommel, W. rostgelb, schwarz quergestreift. Mittelding zwischen Gans und Ente. Im kältesten Norden, nicht südlicher als Schottland, Borns holm, Gothland, selten nach Deutschland, tauchen bis 12 Faden tief unter nach Fischen, Krebsen, Lechen, 1c., also wie Enten, W. schreit auch so, im Zorn Karr karr M. rust No! oder Huhu! Nest im Gras, aus Gras mit viel Dunen, 5 Eier grünlich, legt dreimal, haben unter allen Schwimmvögeln die feinsten und elastischsten Dunen, die man aus den Restern sammelt. In Island und Rors wegen legt man ihnen deshalb eigne Nester an, wodurch sie halbe Hausthiere werden, eine gibt jährlich in Pf., aus Island kommen jährlich gegen 300 Pf. reine zu 6 Mark, und 2000 Pf. unreine.

- 2. A. moschata, Bisame, turkische E.; über 2'l., schwärzlich mit weiß (wechselt zahm), Kopf grünglänzend, Schopf, Sesicht nackt, warzig, Füße und Schn. roth, (Schw. 20 Federn. Stammt aus Brasilien, wird aber setzt fast auf jedem Hof gehalten, träg, boshaft, beißt die andern vom Fressen, sliegt schlecht, schwimmt nicht gern, taucht nicht, geht schwerfällig, aus Fettdrüse Bisamgeruch, fressen was die zahmen, W. schreit lauter, legt ein Dus gend Eier, führt die Jungen allein, M. tritt auch Sanse und gemeine Enten, woraus schone Bastarde entsstehen, deren Eier sich aber nicht entwickeln.
- 3. Art. A. nigra, einerea, einerascens?, albigena, Mohrente; 1½'l., ganz schwarz, Kopf schillert violett, Schn. und höcker durch hochgelbe Linie getheilt, B. mehr braun, Vorderhals grauweiß, gelber Schnabelsteck. Im Norden aller Welttheile, frißt Muscheln, besonders Myt. edulis, kommt einzel zu uns fast jeden Winter unter andern wilden Enten, sehr scheu, thranig.

4. Art. A. leucocephala, mersa, Ruder.; etwas fleiner, Schn. groß, blau, mit Hohlkehle, Get. gelbroth, Schultern grau, Brust, Schwgf. braun, Bauch rothgrau, Halsband schw., Seiten weißlich, dicker Ropf und Rehle weiß, Scheitel schwarzbraun, Schw. feilf., nach unten gerichtet, dessen Federn zugespist, Ws Füße und Kopf braun, Oberhals weiß. Sehr schön, Fasanenente, in Sibirien, kommt selzten zu uns, nur nach Ostdeutschland.

5. Art. glacialis, hyemalis, brachyrhynchus, leucocephala; über 1½/1., Ms Rücken und Brust schwarz, Bauch weiß, lange Schulderf. sichelform. über die Flügel gefrümmt, zwei mittle Schwanzf. länger, Schn. schwal, nur 1½//1., grau, hochgelbes Band, Füße auch grau, Luströhre unten erweitert mit großer Trommel; B. schwarzbraun, weißlich gestreift, Scheitel, Halssteck braun, Schwanz fast gleich, Schnabelband blaßgelb. Im Norden, selten zu uns, schreien besonder, A aaglick!, nach andern Nan flrick ärrr!, brüten in Lappland udgl., leben am Meer, schwimmen und tauchen gut, sliegen aber sonderz bar, daß man bald Rücken bald Bauch sieht, wegen kleis nem Schn. mit minuta verwechselt. Hanick, Winterente, Kirre, Alvogel.

6. Art. A. perspicillata, Brillenente; über 1½11., M. ganz schwarz, nur an Vorderkopf und Nacken weißer Fleck, Schn. hochgelb, Nagel, Füße und Höcker roth, an diesem 2 schwarze Flecken; W. blässer, an Wangen zwei weiße Flecken, Schn. braun, Füße roth. Im Norden, meist von Amerika, kommt kaum zu uns, etwa an Ostssee, lebe von Graß, mit fusca verwechselt.

* Mit weißem Spiegel.

7. Art. A. fusca, fuliginosa, Sammetente; über 1211., M. sammetschwarz, Ohren, Flügelstrich weiß, Schn. gelb, Ränder und Höcker schwarz, Füße roth, Luftrohre

mit zwei Erweiterungen außer der Trommel; W. schwarzs braun, unten mehr grau, zwei Augenflecken und Flügelssftrich weiß, Schn. grau, Füße roth. Kommt manchmal Winters zu uns in heerden, schreit Grau!, sehr dumm, leicht zu schießen, die Tunkusen spießen sie, indem sie eine vorgehaltene, hölzerne Sammetente treten wollen, treiben sie auch aufs Trockne, und schlagen sie todt, andere fassen wohl lebendig ihrer Hundert an eine Schnur durch den Kopf, Jung und Alt ist bei solcher Jagd.

8. Art. A. rufina, Rolbenente; gegen 2'l., M. graus braun, unten schwarz, weißer Schultermond, Spiegel schwarz eingefaßt, kolbiger Federbusch, Ropf, Hals, Schn. roth, Füße schwärzlich, Luftr. zwei Erweiterungen; W. heller, ohne Schultermond und Spiegelrand, kein Fesderbusch, Ropf braun, Unterhals grau, Schn. rothlich, braun. Um kaspischen Meer, Winters zu uns, besonders längs der Donau bis an den Bodensee. Bismuthente?

9. Art. A. Fuligula, scandiaca, Reiherente, gem. Haubenente; gegen 1½/l., M. wie voriges, außer dem Mond, Schn. blau, Nagel schwarz, Füße rothlich, Luftr. ohne Erweiterung, W. mehr braun. Im Norden, kommt häusig zu uns, scheint sogar hier einzel zu brüten, sind mit der folgenden, denen sie überhaupt sehr ähnlich sind, die letzten, welche man bei uns noch im December auf Teischen in Menge sieht, gehen dann nach Italien, pfeisen sehr laut Hoia! wie Mensch, ihr Federbusch, der weniz gen Enten zusommt, nimmt sich sehr schon aus.

10. Art. A. Clangula, Schellen, Bakelmann, Garrot, Glaucion, Spatel; 1½'l., M. schwarz und weiß, Kopf schwarz mit solcher Sammethaube, Mundwinkel weiß, Spiegel schwarz eingefaßt, Schn. kurz, stark gewölbt, hinz ten erhoben, schwarz, Füße gelb, Luftr. eine Erweiterung, Ws Kopf rostbraun, Spiegel ohne Einfassung, Schn.

braun, Füße blaßgelb. Kommen in Heerden zu uns, mas chen im Flug durch den Flügelschlag ein Getös wie Schels lenwerk, allenthalben, tauchen sehr gut und lang unter, schwimmen in Mitte der Seen mit eingezogenem Hals, gesträubten Kopffedern, die sie aber bei Gesahr und im Flug niederlegen, gehen schwer, fast aufgerichtet wie Ruesche, sehr schein. Wohnen im ganzen Norden, auch auf den Seen unsers Küstenlandes, wo sie brüten, aufm Bosden, bei uns am häusigsten im Frühjahr auf dem Wiedersstrich, schreien Krah. Es giebt viele Abanderungen.

A. Marila, subterranea, fruenata, Bergente, Ragolfa, M. Warten; gegen 1½/1., Schn. grau, hinten mit Höcker, mitten-eine Delle, vorn verbreitert, Nagel hakenförmig, weiß mit schwarzen Schlangenlinien, Kopf, Hals, Brust schwarz, Spiegel weiß, Füße grau, Luftröhre ohne Erweiterung, von oben gleich sehr weit, W. mehr braun. Im höchsten Norden in Sebirgsseen, kommen einzel und truppweiß zu uns.

T2. Art. A. Nyroca, leucopsis, leucophthalmos, weiße äugige, Brandente, Gropper; fast wie Reiherente, I6"l., schwarzbraun, unten weiße, Kopf und Brust hellbraun, kus pferglänzend, weißer Kinnsteck, M. schwarzer Halbring. Im Norden auf süßem Wasser, nistet im nördl. Deutschs land, zieht Winters südlicher, Betragen wie Schellenente, in kleinern Truppen, schnurrt im Flug Gvörr Gvörr!

* Spiegel grau.

13. Art. A. rufa, ferina, rusicollis, Tafelente, Mills win, Quellje, Rothmohr, Rothhals; gegen 1½/l., schwaezs braun mit weißen Querlinien, Schn. breit, er und Füße grau, Hakennagel, Ms Ropf und Hals rothbraun, Brust, Bürzel, Üster schwarz, Luströhre ohne Erweiterung; Ws Hals und Ropf rostfarben, Brust dunkelbraun, rostgelb ges wölft. Bei uns gewöhnlich im Winter, truppweis, mit

vielen Abanderungen, schwimmt fast beständig, taucht sehr lang, Hals langer als bei andern, nickt mit dem Ropf, fliegt nicht gern auf, schreit Gorr gorr, brutet im ganzen Rorden, auch im nördl. Deutschland, nicht am Meer, West im Schilf, 9 Eier, gelbrothlich. Mit Pfeisente vers wechselt: Penelope nigra; fast so, nicht bei uns.

* Spiegel violettschwarz.

14. Art. A. histrionica, minuta, Kragenente, Zwerge, Lättente; gegen 1½'l., Schn. abweichend, nicht flach, sons dern schmal, klein, 1½''l., krumm, schwärzlich, Gesieder braun, blau, weiß geschäckt, Kopf u. Hals violettschwarz, ein Halbmond auf Brustseiten, Fleck vor Augen, Halsband weiß; W. fast ganz dunkelbraun, Fleck vor Augen, hinter Ohren weiß. Un nördl. Strömen, Winters am Meer, selten an unseren.

b. Hinterzehe ungeflügelt, nur Brandente mit Hosescher. Kopf dunner, Schn. mehr gleichbreit, Hals langer, gehen geschickter, tauchen sich nur halb ein, tragen den Schw. etwas aufgerichtet, fressen vorzüglich Wasserpstanszen und deren Samen, Getraid, auch Fische, Kerse, Leche, Laich 2c.

* Spiegel weiß.

15. Art. A. rutila, Casarca, rothe E.; über 1½/l., gelbroth, Flügel, Schw., Burzel, Schn. schwarz, Stirn, Zügel weiß; M. schwarzes Halsband. Im gemäßigten Affien, kommt bisweilen nach Oftdeutschland.

16. Art. A. Strepera, Schnattere, Mittelente, Leiner; über 1½'l., grau von schwarzen und weißlichen Wellenlisnien, Schn. schwarz, dessen Blattzähne sehr lang; W. schwarzbraun, Federränder rostgelb, Brust röthlichbraun, schwarzgesteckt, Spiegel weiß, Schn. braunlich. Rördlich, kommt zu uns im Winter, selten, schnattert beständig

Grackgrack mit Pip, B. auch Quack quack!, fast wie zahme, brutet auch wohl im nordl. Deutschland.

* Sviegel grun.

17. Art. A. Tadorna, Brandente, Brande, Buhls gans, an der Nordsee Bergente?; 11., Schn. platt, etwas auswärtsgebogen, mit fleischigem Höcker, roth, meist wiß, schwarz geschäckt, gelbbraunes Brustband, Kopf schwarz, grunschillernd; Ws Stirn ohne Höcker und schwuzig weiß. Im Norden, auch an unseren Kusten, besonders in Ost; und Nordsee häusig, zieht Winters südlich. Wohnt in Kasninchenhöhlen, nistet darein, soll selbst Füchse austreiben?

18. Art. A. acuta, Spieß.; über 1'l., Schw. lang, 7", Hals lang, dunn, Schu. lang, über 2", Füße grau, M. grau von schwarz und weißen Wellen, unten weiß, Ropf und Rehle hellbraun, Hals schwarzgrün schillernd, weißes, halbes Halsband, Spiegel besteht aus gelbrothem, rothem, grünem, schwarzem, weißem; W. lerchengrau, Schw. fürzer, Spiegel braunlichgrau, ein rothlichgelber und ein schwarz und weißer Rand. Schon, Lebensart wie Löffelente, im Norden, fommt selten zu uns, brütet aber bisweilen da, M. schreit wie junge Saatkrahen, W. Draak.

19. Art. A. Boschus, gemeine E.; über 1½/l., Schn. fast grad, grünlichgelb, Nagel rundlich, Spiegel violette grün; M. meist gelblich aschgrau, Kopf und Hals gläns zendgrün, halbes Halsband weiß, mittle Schwanzs. zus rückgerollt, Luftröhre ohne Erweiterung; W. lerchengrau, meist mit viel weiß, Kehle weiß, weiß und schwarze Züsgel, keine Trommel wie gewöhnlich. M. heißt Entrich, Entdrach, Erpel, Ratsch, Warte.

a. Wilde E., Moosente, A. B. fern; auf der ganzen nordlichen und mäßigen Erde, meist an sußem Wasser zwis schen Gebusch, Sommers paarweis, im herbst truppweis, Winters in Schaaren zu Tausenden, unsere streichen nur, nördliche aber ziehen her, meist Nachts, ein Anführer schreit immer Draak!, stiegen auch manchmal im Dreieck wie wilde Ganse, fressen alles Mögliche, Thiere, Getraid und grüne Saat, setzen sich sogar auf die Setraidleggen, bes sonders von Gerste, Rest aus Senist, Binsen, Reißern, unter hecken, ja auch auf diesen, und sogar manchmal auf Bäumen, von denen die Jungen von den Alten im Schnasbel in die Teiche getragen werden, ein Dutzend blaßgrüne Eier, brütet 4 Wochen, Junge werden leicht zahm, wenn man ihre Flügel knickt, paaren sich mit zahmen, sind die gemeinsten in Deutschland und an Seen fast die einzige Jagd, aber sehr schen, werden jedoch auf mancherlei Arten berückt und geschossen. Stamm unserer zahmen Enten. Abänderungen.

- a. Storente, A. B. major; großer, 2111., Rucken roff.
- b. Schmalente, A. B. grisea; etwas fleiner, grau, Schn. und Juge schwarz.
- c. Rogente, A. B. naevia; Rucken schwart, rothlich ger fleckt, Spiegelente.
 - d. Schildente, A. B. nigra; schwärzlich.
 - e. Weiße Wildente, A. B. alba; felten.
 - f. A. juncea, fleine Store, Stocke E.; auf deutschen Seen.
 - g. A. Monacha; groß, geschackt, Schn. gelbl., Ragel schw.
- b. Zahme E., A. B. domestica; unter allerlei Farben, doch haben, die weißen ausgenommen, alle den blaus grünen Spiegel. Die Enten sind dem Landwirth sehr vortheilhaft, weil sie fast nichts kosten, wenn sie nehms lich hinlänglich Wasser haben. Sonderbar ist es, daß sie der Zucker tödtet. In China läßt man sie wie die hühs ner in Aegypten kunstlich zu Tausenden ausbrüten. Es gibt eine Abart mit gekrümmtem Schnabel, A. adunca, curvirostra, dann Bastarde mit der Visams und krümmschnäs beligen Ente,.. mit dem Hahn glauben wir nicht.

20. Art. A. Penelope, Pfeisence, Schmunte, Roths mohr?; 1½/l., Schn. klein, schmal, er und Füße grau, Hals kurz, M. schwarz und weißgewellt, Kopf, Oberhals röthbraun, Stirn weiß, After schwarz, grüner Spiegel schwarz eingefaßt; W. am Kopf rostgelb, schwarzbraun besprißt, Spiegel grau. Farbe wechselt. Im Norden, zies hen bei uns in Heerden, pfeisen Ditdå und Kückiäh, noch Hoitärr und Dits Hoitärr: Abart, melanura; Schn. und Küße hochgelb, Kl. und Schw. schwarz.

21. Art. A. clypeata, rubens, leucogaster, Löffelente, Schovler, Taschenmaul, Breitschnabel, deutscher Pelikan; fast wie Wildente, schwarzbraun mit grau, Kopf u. Hals schwarzgrünglänzend, Deckfedern hellblau, Bauch hellbraun, Schn. vorn breit, bauchig, Nagel breit; W. lerchengrau wie Wildente. Luftr. ohne Erweiterung. In allem Rors den häusig, nistet selbst in Rorddeutschland, zieht trupps weis, sehr scheu.

22. Art. A. Querquedula, Kernelle, Knåcke, Halbe, Schacke, Circia, Zirke Ente, Sarcel, Zirkel, Garganell; fast nur halb so groß als gemeine E., 14"l., Augen hoch, Schn. und Küße grau, Nagel schmal, M. dunkelbraun, geschäckt, Spiegel weiß eingefaßt, Scheitel braun, Kinn schwarz, Zügel weiß; Ws Spiegel schwarzbraun, ohne Glanz, weiß eingefaßt, Backen, Hals weiß mit braun, 2 weiße und ein brauner Zügel. Um süßen Wasser der nördl. Länder, auch bei uns im Sommer, brütet, doch wes niger häusig als folgende, weniger scheu, leichter zu schießen, beide schreien Schäck oder Knäck, M. noch Klerrreb!, sast wie Missler, Trommel klein, munter, nicken, sliegen rasch, ohne Geräusch, streichen Abends. Die kleinern nennt man Zirze, Sommerhalbenten, Wachtele, Grauentchen.

23. Art. A. Crecça, Krieche, Kriefe, Kreuße, Gote, Schapsente, Wöbke, Erhsel, Socie, Krüßel; 15"1., Jüße

grau, Schnabelnagel schmal, fast dreieckig, Sp. grun, vorn schwarz, Brust schwarz gesteckt, Schw. zugespist, graus braun; M. weiß mit schwarzen, breitlichen Zickzacken, Ropf und Oberhals rothbraun, Schläsen schwarzerun, solcher Halsstreif; M. dunkelbraun, so Kopf, Federrander rosts braun. Wie vorige, schön, Trommel nur wie Erbse, im ganzen Norden, bei uns nach der Wildente die gemeinste, allenthalben an Seen und Flüssen, schwimmen gern am Ufer, nickend, nisten bei uns in Schilf, Winters in Heersden, streichen, die nördlicheren ziehen nach Italien.

24. Art. A. Sponsa, Plumente; 1½'l., Farben sehr schon, braun, unten, Kehle, Zügel weiß, Brust rostroth, mit dreieckigen, weißen Flecken, Fl. braun, grünweiß, blau, Kopf, Federbusch hangend, purperglänzend, weißgestreift, sichelförmige Schwanzs.; W. matter, Kopf dunkelbraun. N.A., nisten in Baumlöcher, zahm in Eng, und holland, in Luisiana schmücken mit ihrem Hals die Eingebornen ihre Friedenspseisen, Kalmete.

*- Fremde Enten.

A. spectabilis, Königsgans; fast wie Gans, schwarz, Schn. hochgelb, Höcker. Schön, in Menge an Hudsons, bai, Grönland, Rorwegen, Sibirien, reichliche Jago: autumnalis; wie Pfeisente, braun, Bauch, Schw. schwarz, Westindien, S.A. sehr gemein, auch zahm, selbst in Eurropa: arborea, Baumente; braun mit roth, kleiner Feders busch, unten weiß, Schn. schwarz, Hüße hoch. Ganz Amerika, pfeist, meist auf Bäumen: discors, Blässenente; klein, braun, grau gewellt, Brust ziegelroth, Kopf violett, Deckf. blau, Spiegel grün mit weißem Band. A., leben von Reiß und Haber, in Menge: americana; wie Pfeisente, rostfarben, schwarz gewellt, weißer Flügelsieck, Kopf schw. RU., Domingo, Martinich, dem Reiß schädlich: Albeola, bucephala, rustica, Gespenstente; wie Kricchente, schwarz,

Ropf dunkelgrün, unten, Nacken, Flügelsteck weiß. Umes rika in Menge, ziehen, tauchen sehr tief und weit: galericulata, chinesische E., Mandarinente; kleiner als Pfeisente, dunkelbraun, Spiegel grün, unten weiß, Federbusch, lans ger Halskragen, am Flügelbug 3 weiße und 3 schwatze Streisen (W. 2), eine Schwos. aufgerollt (M.). Sehr schön, China, Japan, werden zahm gehalten, zu Kanton in Käsigen eine für 8 Thlr. verkauft. Das W. ist der Sponsa, die in Mexico, sehr ähnlich.

Die fleinen halbenten heißen überhaupt Zirzel (Sar-celle) und Thiele (Teal).

c. Schwane, Cygni; größte, schön, schlank, Hals lang, Füße hinten, außer der Wage, Schnabel halbwalzig, schaufelkörmig, gleichbreit, hinten höher, mit zäher Haut, häutige Blattzähne, an Spike ein Nagel, Hinterzehe ohne Hautstügel.

1. Art. A. Cygnus (ferus), C. musicus; Gingichm., wilder Schw.; gegen 5'l., fcneeweiß, Ropf und Racken gelblichbraun angeflogen, Schn. ohne Socker, er und Sufe fcmart, Bachshaut gelb, Luftrohre beider wie Trompes te gebogen, im Bruffbein (wie Kranich). Junge grau. Bon Nordafrifa an bis Island, bom faspischen Meer bis Ramtschatta, von Karoling bis Sudsonsbai, fommt Bing ters ju uns ausm Rorden, fchimmt mit aufrechtem Sals, lockt im flug glockenartig Rlungt flungt!, mas bei eis ner Menge wohlflingend wird, daher die Fabel vom Schwas nenlied, fchreit in Ungft faft wie die Gans, in Rube Ung, lauft febr gefchwind, wie ein Pferd, watet lieber, nahrt fich von Bafferpflangen, Gras, Getreid und Rerfen, wird fehr gabm, fruchtfam, 7 Gier, plivengrun, Reft aus Schilf und Reifig mit Dunen, in Rurland, Seeland, bei Malmove an Seen, fuhren dann die Jungen ins Meer. Sind in Island ein bedeutender Gegenstand der Jagd.

Ofens RG. III Bo. Ebgich. 2 Abth. Dn

2. Urt. A. Olor, A. C. mansuetus, C. gibbus, gem. Schw., gabmer, ftummer Schw., Sockerschw.; fleiner, nur 42/1., auch fchneeweiß (jung braulichgrau), Schn. 4"1., roth, Bleifchhocker, Bachshaut, Rasloch, Rand, Rufe fcmart, Luftrohre ohne Windungen!. Allenthale ben in Europa, auch bei uns am Meer, an Geen und Teichen wild und jahm, ichwimmen mit gebogenem Sals, oft mit ausgespannten Flugeln nach dem Wind, mas bei einem Trupp von einigen Dugend artig aussieht, bleiben Winters in fudlichen Provinzen, aus nordlichen ziehen fie aber nach Italien besonders Sardinien, geben keinen eigents lichen Ton von fich, quacken nur leife, fchreien felten, fdwimmend Igiurre wie Rranich, gifchen und fcnurren, wenn fie gereißt werden, bei der Paarung locken fie Rrick frick!, brutet 5 Wochen, Junge schreien Pipipi!, ges hen fogleich aufs Baffer, werden oft von Alten aufm Rus chen getragen, Schlafen im Erochnen, auch aufm Baffer, Den Rouf unter der Schulter, leben von Bafferpflangen, dem Wafferfafer, vielleicht auch von Schnecken, Dus Scheln, Froschen, aber schaden den Rifchen nicht, und geben nicht ins Getreid, obgleich man die gegahmten Binters mit Gerfte und Saber futtert, fie find zwar fart, daß fie aber einem Menschen mit den Flugeln Urme und Beine gerschlagen fonnten, laffen wir dahin gestellt. Gehr nug: lich, liefern Federn, Dunen, Pelz ju Paladinen, Muffen, Puderquaften, Junge schmackhaft, und verdienten Daber als eigentliches hausgeflugel gablreich gehalten ju werden: nigricollis, ebenfo, Sals fcmart, Schn. und Ruße roth. Gudamerifa.

4. Sippichaft. Trappenaufen - Pelifane.

Alle vier Zehen in der Schwimmhaut, Schnabel lang, fegelformig, grad, von haut überzogen, Raslocher enge

Spalten, Flügel lang, fliegen febe gut, Füße fteben geborig, Gurgel meift nackt, in Sack ausdehnbar. Plotus in 3. Sipp.

- 1. Gattung. Phaeton, Schnirring; Hals turg, Kopf und Gurgel besiedert, Schn. mäßig, messersbring zusams mengedrückt, Riefer gleich, spizig, geferbelt, Unterschn. eckig, Naslocher offene Spalten, hinten, 14 Schwanzs. zwei mittle sehr lang, als Gabel, Fl. groß, sliegen fast bes ständig weit überm Meer. Nur zwischen den Wendkreisen.
- 1. Art. Ph. aethereus, Tropifvogel; wie Pfeifente, 21/1. Schn, 3", roth, Gef. gang weiß, oben mit fcmare gen Wellen und Salfter, El. fcmarg mit weißen Strichen, Schw. 6"1., Gabel til, beren End fcwary. 3m Beles meer, deutet die Rabe der Wendfreife, aber nicht immer eines landes an, fliegt dufferordentlich boch auch nach fliegenden Fischen, fest fich oft auf schwimmende Schilde troten, auch auf Baume, oft in ungabliger Menge, bes fonders auf der Infel Palmerftein, auch Gt. Seleng, Ofterinsel, Stabeite, brutet auf Erde, lange Schwangfes bern bon den Eingebornen als Schmuck auf den Mugen, befonders an Trauerfleidern auf Dtabeite, Fleisch schlecht. Es gibt auch gang weiße, gelbe: phoenicurus; 2½/1, wor von die Schwangabel it, wie voriger, 2 lange Schwif. gang roth, Schafte und Gufe fcmart. Bo der vorige in Menge, mehr in offenet See, befonders auf der Infel Mos ris, wo fie an dem Sufe ber Baume bruten, aber febr von Gracula Paradisi verfolgt merden.
- 2. Sattung. Dysporus, Sula, Gann, Tolpel; hals furg, Geficht und Rehle nackt, Schn. maßig, kegelf., gekerbelt, fein Nagelhafen, Nasl. verfummert, Junge flein, opal, Schwanz rund oder keilformig, Mittelkralle gezähnelt.
- 1. Art. D. Pelecanus bassanus, Gannet, baff. Gans, Sovland (Gulente), Tolpel; wie Gans, 3'l., weiß, vors dere Schwungf, schwarg, Schn., nacktes Gesicht, Reblhaut

und Jufe blau, Schw. wenig gablig, 12 Federn. Ronnen Luft unter die Saut, welche fast gar nicht an den Musteln bevestiget ift, treiben. Borguglich auf den schottischen Ins feln, auch an andern nordlichen Ruften, von wo fie fich mandmal nach Deutschland verfliegen, auch auf der fud: lichen Erdhalfte find fie, an Rens holland, und man vers muthet unwahrscheinlich, fie gogen nach Ufrifa, auf Der Infel Bag und Rilda fommen fie im Mars an, und gieben im Rovember meg, in fo großer Menge beifammen, daß Die Relfen wie beschneit erscheinen, fchreien gewaltig Grag grag!, in Ungft Bir bir!, fchwimmen, tauchen und fliegen gut, febr boch, schießen wie Pfeil auf Rische berab, tragen 5 Baringe im Reblfack davon, Dt. futtert beim Bru; ten das W., auch tragen fie den Jungen Rahrung ju. Ihre Refter auf Felfen Dicht zusammen, aus Lang; Spas nen ic. , legt nur ein Ei, werden fie aber ausgenommen, 2-3, aber nicht das vierte. Man fangt fie, entweder in: dem fie wieder auftauchen, oder im Reft, ju denen man fich an Geilen hinunter laft. Aus Rurcht, die Doben mochten ihr Reft zerftoren, fliegen fie nicht weg, daber Tolpel. Egbar, werden nach London gebracht, besonders Die Jungen, Kett ftatt Butter, Dunen. Auf Der Infel Rilda follen jahrlich 22,000,000! Junge gefangen werden, ohne die Ungahl von Giern, fage 22 Millionen, was wir nicht glauben : Abart, maculatus, großer Tolpel; Schw. feilf., weiß mit dunkelbraun: Urile; Geficht roth. Ramts Schatka gemein : naevius, punctatus ; fleiner, braun, schwarze geffectt. Reuseeland, niftet auf Relfen und Baumen: carunculatus; fast fo, vor Augen roth.

2. Art. P. Piscator, Bubby; $2\frac{1}{2}$ 'l., weiß, Fl. und Schwanzspipe schwarz, Schn. und K. roth. China: Sula, gem. Lölpel. Buby; $2\frac{1}{2}$ 'l., graubraun, unten weiß, Ges sicht roth, Schw. keilf. Bahama, Inseln, Kajenn, Ins.

Abes bei Buenokapres, Neuguinea, Kamtschatka, auch auf Ferroe Inf., doch hier selten, sehr dumm: Thagus; wie P. fuscus, Schn. gezähnelt, x'l., einsam, Chili, Mexico, weicht ab, 5 Eier: chinensis, Luwa, Laussu; Rücken p. Bauch schwarz, übriges weißlich, Kamm, Schn. geferbelt, gelb, Gesicht und Kehle nackt, Schw. rund, im Flug aber gablig. Wird in China zum Fischsang abgerichtet.

3. Gattung. Halieus; nachtes Geficht und Rehlfack, Schn. furger, vorn hafenformiger Nagel, Nasl. verfums mert, Mittelfralle gezähnelt. Pelecanus.

* Schwanz gablig, Flugel außerodentlich lang.

1. Art. H. Aquilus, Fregattvogel; großer als Benne, 311., Son. grad, dunn, mit Sakennagel, schwarz, Sl. und Schw. lang, Schn., nachtes Geficht und Rehlfack roth, Rufe turg, mit halben hofen, Rrallen ftart, Gl. febr lang. Flugweite gegen 12', Schw. 12', Schn. 7"1., des WB fchwarz, Diefes habe feinen Rehlfack und weißlichen Bauch. Zwischen den Wendfreisen, Infel St. heleng, Morig, Bur: bon, Afcenfion, verfliegt fich bisweilen nach Deutschland, Reft in Kelfenrigen und auf Baumen, 2 fleischfarbene Gier, roth geflecht. Fliegen faft beftåndig und in ungeheuren Ents fernungen (über 100 Meilen) von jedem Land, und fo boch; daß fie verfchwinden, fchwimmen felten, man fagt, gar nicht, ungeachtet der Schwimmh., Schiegen wie Raubvogel auf die Fische, segen fich manchmal auf Masten im Welts meer, begleiten gern die Schiffe, daher man an Meerorten ein Schiff erwartet, wenn fich Fregattvogel einstellen: minor und leucocephalus mohl nicht verschieden. - Fregata.

Comany rund.

2. Art. H. Carbo, Scharb, Schalucher, Scholver, Kormoran, Schag, Seerabe; wie Gans, schlanker, über 3'l., Schn. 3", ganz kohlschwarz, Schwaf. klein, Schw. lang, rund, fecherf., mit 12 Fed., Kehlsack klein, er und

Schn. fcmarglich, Bufe weit hinten, Mittelfralle gezabe melt, Bunge nur wie Gerftenforn. Sinterhaupteftachet? febr groß, beweglich. In den Meeren der falten, nordlis then und füdlichen Erde, am faspischen Meer und am Baie falfee, auch in Reu : Solland, ftreichen an die deutschen Ruffen und Landfeen, befonders hollands haufig, niften fogar Da, gefellig, scheu, gefraßig, feben fast aufrecht, figen auf Felfen, Baumen, oft auf Schiffen, Schlafen beft, blocken wie Ralb oder wie Rabe, larmen viel bei Racht, nie ften auf Baume und in Reifenrigen, leben von Rifchen, schaden dem Salmo migratorius!; werden gegeffen, bom Rell Rleider gemacht, bom Reblfack Blafen, womit Die Gronlander ihre Burffviege überm Maffer balten, Gier follen fich nicht hart fieden laffen, und feien fcblecht. Che male bediente man fich ihrer in England jum Fischfange wie in China bes chin. Welifans.

Albart. P. Graculus, cristatus, Rigald, Wafferrabe; ebenso, kleiner, 2½/1., nur 12 Schwift, wo voriger, fommt seltener an unsere Rusten, mehr an England, brutet auf Inseln St. Georg und Paul bei Unalaschfa.

4. Gartung, Pelecanus, Pelifan; Schn. lang, dief, born flach, mit feilformigem Nagel, Naslocher enge Spalten, hinten, Junge furz, fnorpelig, Backen und Rehle nackt, Diese fackartig, Schwanz rund, vielfederig, Mittelfralle nicht gezähnelt. Die Winzigkeit der Junge ist sonderbar, und muß eine Bedeutung haben.

1. Art. P. Onocralatus, roseus?, gem. P., Kropfgans; größer als Schwan, 6'l., 20 Pf. schw., Schn. 6'l., weiße lich vosenfarben, nackte Kehle ein weiter Sack, gelb, Füße steischroth, Schn. grau, 20 Schwanzf.. In den meisten Meeren, auch an Flussen der heißen und gemäßigten 30, nen, besonders in Asien, am schwarzen und Mittelmeer, in großen Heerden, von wo er manchmal nach Deutschland

besonders an den Bodensee und die Dongu fommt. Auch in Neuholland und Umerifa. Reblfack erweitere fich, daß er 30 Pf. ? Waffer balte, Zunge nur 3/11., feckt gant unten im Schlund, Sarnblafengipfel flein, Luftblafen uns tet der Saut, Schreit fast immer wie Efel oder Schwein Roro!, fleigt ungeachtet ber Grofe gu einer faunlichen Sobe, daß er nur noch wie Schwalbe erscheint, fonft trag, traurig, Schlaft faft den gangen Zag, matschelt, Scheu, leicht gahmbar, foll an 80 Jahr alt werden, febr gefraßig, lebt vorzüglich von Fischen, verschluckt Karpfen von mehren Pfunden auf einmal, vermahrt das llebrige im Gack oder Rropf, fischen gemeinschaftlich, freffen auch Maufe. - Bur Begattungszeit fcwillt ihnen auf der Schnabelmurzel ein großer schwammiger Socker an, 2 Gier, weiß, nur in einer Erddelle (Rutte), mit etwas Gras, bruten 30 Tage, bringen den Jungen Sifche, Baffer gu, welche diefe aus dem Kropf nehmen, daber die Sage, der D. beife fich die Bruft auf, und nahre die Jungen bom eigenen Blut, tragen wohl auch Die Jungen jur Sicherheit meg, Saut ju Pelgwerf, Rropf ju Beuteln, der in Afrifa und in Gud: amerika foll jeder ein befondere Urt fenn. Abart, P fuscus, manillensis, carolinensis?, erythrorhynchus; braun und weiß, um Amerifa.

V. Ordnung. Lurchvögel — Reiher.

Schnabel, Hals, Füße sehr lang, diese über der Ferse (Knie) unbesiedert, Zehen selten mit Schwimmhaut, Schn. vorn dunner, grad, oder gebogen, Lop oft stumpf und von weicher Haut überzogen, Nasl. Längsspalten, Zunge meist sehr kurz, waden meist im Wasser, fressen Urme, Fische, Lurche. M. und W. der Reiher gleich, meist große Thiere, deren manche an den Strauß gränzen.

1. Sippfchaft. Aufenreiher - Schloppe.

Schnabel breit, lang, Fuße und hals lang, nicht fels ten Schwimmhaut, leben am Waffer von größern Thieren.

- 1. Gattung. Phoenicopterus, Flamming; Schn. mit Haut, dief, breit, winklig von unten einspringend, oben Blattzähne, unten Kerben, ganze Schwimmbaute, hinters zehe sehr kurz, Füße und Hals außerordentlich lang, Nasl. Spalten, unter Platte, Zunge knorpelig, spißig.
- 1. Art. Ph. ruber, rother Gl.; Leib wie Gans, uber 4'l., gegen 6' boch, Scharlachroth, Schwangf. Schwarz. Schn. 4"l., I br., gang abweichend, Dberfchn. dunn, platt, beweglich, Unterschn. Dick, beide abwarts gebrochen, vorn schwarz, hinten rothlichgelb, mit rother Wachshaut, Sals und Rufe außerst schlant, Diefe 23.1., fast gang nacht. Befommen ihr vollkommenes Sefieder erft im Dritten Sabr. querft graulichweiß, im zweiten rofen überlaufen, Rlugel roth, in dritten glubend scharlach, Kl. schwarz. In gang Ufrita, auch ringe ums Mittelmeer, fudlich am tas fpischen Meer, in warmen Sommern fommen fie auch an den Rhein, bis Strafburg, und fogar bis Franken (es ware aber fonderbar, defhalb diefen Bogel ju deutschen reche nen zu wollen, fo wie im Grund feiner, der nicht da brus tet, ein innlandischer ift), bruten auf Infeln an Westafrika, beim grunen Ngb., Reft aus Schlamm wie Sugel, Loch oben, fo daß der Bogel, mit den Beinen außer dem Reft, stehen kann, 2 Gier, weiß, Junge laufen bald, fliegen fpat, find truppweis beifammen, fcheu, haufig am Bogh. an Ufern, Rachts im Gras, auch in Su., Westindien (Tococo), in der Kerne wie Regiment rother Goldaten, freffen Fische, Rogen, Wafferterfe, ruben auf einem Bein wie Storch, Ropf unter demfelben Alugel, leben gabm nicht lang, febr gegen Ralte empfindlich, Tedern jur Bierrath,

Fleisch manchen Orts zum Essen, Junge breit, groß, fleis schig, porn knorpelig, Leckerbiffen.

Dat mihi penna rubens nomen, sed lingua gulosis Nostra sapit: quid si garrula lingua foret?

- 2. Art. Ph. chilonsis, weißer Fl.; gegen 5'l., weiß, Rucken und Deckfedern der Flügel feuerroth, Schwanzf. weiß, fleine Haube.
- 2. Gattung. Platalea, Schuffel, Loffler; Schn. lang, dunn, vorn spatelartig verbreitert, mit Randfurche, und von Haut überzogen, Naslocher hinten, langlich, flein, halbe Schwimmhaut, Kehlfack, Zügel nackt, Zunge kurz, spisig.
- 1. Art. P. Leucorodia, weißer Sch.; Leibesgröße wie gem. Reiher, Hals und Füße fürzer, 2½'l., weiß, Kehle roth und gelb, Zügel und Augenkreis weiß, Schn. und Füße schwarz, kleiner Federbusch sträubbar, Lufröhre ges wunden. Magen fast fleischig, kaum Harnblasenzipfel. In der alten Welt an Küsten, nirgends häusig, am atlanztischen Meer, vom Vdgh. bis Ferroe, Rußand, Philippisnen, ausm Zug Winters am Rhein selten, an der Dos nau häusiger, frist Fische (warum keine Meersiche?), jagt sie manchmal andern Vögeln ab, wobei er wie Storch klappere, Lurche, besonders Muscheln, auch Meers und Landgraß, Schilfwurzeln, Rest auf Bäumen, 4 Eier, weiß, röthlichgesieckt, lärmen wie Saatkrähen, werden manchs mal bei uns gehalten, stiegen sehr hoch, in Querlinien.
 - 2. Art. P. Ajaja, rother Sch.; 2'l., Schn. 5"l., ros fens und scharlachroth, ohne und mit schwarzem Halsband. Sudamerika, Brafilien, Mexico.
 - b. P. pygmaea, Zwerglöffler; wie Haussperling, braun, unten weiß, Füße gespalten?, Schn. schwarz, langer als Ropf, vorn breit, aber nicht oval, sondern rautig. Sus rinam, Guinea. Abweichend, wohin?

- 3. Gattung Cancroma, Krei, Sohlschnabel, Savaeu; Schn. gewölbt, Oberschn. wie umgekehter Kahn, mit Riel, Nasl. oval, klein, hinten in Furche, Junge klein, Kehlsack, Zügel nackt, Zehenwurzeln verbunden.
- 1. Art. C. Cochlearia, Cancrophaga; wie huhn, ri/l., Schn. 3½/l., grau, Bauch roftfarben, Federbusch, schwärzliches Halsband; W. rothbraun, unten weißlich (Cancrophaga). Su., am Wasser, auf Bäumen, warten wie Eisvögel auf Fische, nach denen sie schießen, ob sie Krebse fressen ist ungewiß.

b. Burrhinus; Schn. maßig lang, dick, breit, niederges bruckt, wies scheint, oben mit Schiffstiel, 3zehige Lauffuße.

- 1. Art. Charadrius magnirostris; Schn. wie Todus, Reus holland. Bie?
- 4. Gattung. Anastomus, Hians, Gorg, Klappner, Klaff; schnabel; wie Reiher, Schnabel flafft in Mitte, langer als Kopf, zusammengedrückt, aber hinten & so dick als lang, porn spigig oder breit, Zehenwurzeln verbunden.
- 1. Art, Ardea pondiceriana; 1'l., schmußig aschgrau, Schmgf. schwart, langer als Schw., Schn. ungezähnelt, hinten dick, vorn spigig, gelb, Gesicht besiedert, Füße gelb, getäfelt, Krallen ungezähnelt. Offindien.
- 2. Art. A. coromandeliana; ebso, Schn. vorn breit, wie Beißzange, gezähnelt, Sef. schw., Kopf, Bürzel, Bauch, Deckfedern der Fl. weiß, Zehen hinten durch haut verzbunden, Gesicht, Kehle kahl, Schn. und F. gelb. Koros mandel im Spätjähr an Flüssen, lebt von Fischen und Lurchen, am Ganges gemein, heißt Gungill.

2. Sippschaft. Reiherreiher - Ragel.

Schn. lang, stark, kegelf., schneidend, zugespigt, grad (kaum gebogen), Rasenspalten, Gesicht meift nackt, Junge klein, spigig, hals lang, Füße boch, außere Zehen am

Brund verbunden, schreiten, waten und fliegen, schwims men nicht, fressen große Thiere, Fische, Lurche.

- 1. Gattung. Ardea, Herodios, Reiher, Garz, Sparz; Schn. lang, stark, grad, zugespisch, jederseits eine Längsk., Rasl. Spalten, in Längskurche, halbbedeckt, Zunge steifchig, spisig, Nacktes am Kopk. Fast jede Reiherart kommt auf der ganzen Erde vor, die meisten sind im Orient.
- . Reiher, Ardeae; Schnabel etwas zusammengedrückt, spisig, vorn, oben ausgeschnitten, Nasenspalten, Zügel und Augenkreise nackt, Füße mäßig, äußere und Mittelzehe am Grund mit Haut, Mittelkralle innwendig gezähnelt, zwei Wollbüschel an Brust, zwei am Uster, Hals bogenförmig, Magen häutig, nur ein! Harnblasenzipfel, Luftröhre ohne Beugung.
 - a. Dommeln; Hals dick, Oberschn. etwas gebogen, über Ferse wenig nackt, fressen mehr Kerfe als Kische.
- 1. Art. A. minuta, danubialis, soloniensis, Ardeola, kleine D., Rohrreiger, Woffer, Rohrtump, Staudenragel, Blongios; wie grunf. Wasserhuhn, 14"l., schwarz, grunsschillernd, unten röthlichgelb, hinten weißlich, Vorderhalb, Deckfedern gelbbraun, Schnabel, Zügel, Füße grüngelb. Ueberall in mäßiger Zone, porzüglich in Barbarei, bei uns nicht selten, zieht im Winter südlich, Rest im Schilf, 4 Eier, hat die Weifen der großen Dommel, streckt in Furcht auch Leib, Hals und Schnabel steif in die Hoh, als mar er an diesem aufgehängt, und sieht dann auf einem Baum wie durrer Ust oder unten wie abgebrochener Rohrstengel aus, wodurch er oft dem Gesicht des Jägers entgeht.
 - 2. Art. A. ralloides, castanea, comata (Schwack, Cancrophagus luteus), Squaiotta, audax, pumila, Marsigli, erythropus? (Cirris), haematopus, malaccensis, leucoptera?, Schwack, Rallenr.; wie Rabe, 16¹¹ l., braunroth, unten, Schulterfedern gelb, schwal, sehr lang, einige lans

ger als Schw., sehr langer, hangender Federbusch, Schn. hinten blau, vorn schwarzbraun, Füße grünlich. Am fas spischen, schwarzen Meer, Malacka, bei uns selten, im südlichen D., am Rhein, Donau, Oder, Po, aufm Zug, sitt auf Bäumen, wo auch das Nest sei. Hieher auch der von Posega (in Stlavonien) und der Trankebarische, brummt oder löhrt auch so.

3. Art. A. Nycticorax, grisea, maculata, Gardenii, badia?, rubra?, Nachtr., Schildr., Quackr., Focke, Focker, Bihoren (von Butor), Puacker; gegen 2'l., schwarz, blauglanzend, Burzel, Schwanz grau, unten gelblich M., weiß B., Schn. schwarz, Zügel schwarzgrün, Füße fürzer, gelblich, weißer, hangender Federbusch ½'l., auß 3 Fed. Im südl. Europa und mittlen Afien, brütet in Ungern auf dem Boden häusig, bei uns nur einzel ausm Zug nach Süden, brüte auch?, in Jamaika heißt er Gluckhenne, Fesderbüsche werden getragen.

4. Art. A. stellaris, Nohrdommel, Botaurus, Butorius, Oknos, Jorump, Lorrind, Moostuh (wegen Geplart wie Rind), hortumpel, Pickart, Gors, Bitor, Bittern; 21/1., roftgelb, fchwarz gefleckt und geftreift, Bauch blaffer, schwärzlich geflammt, Salsfed. aufgedunfen, Ropf fchwarz braun, glatt, Schn. braun, unten, Bugel und Rufe gelbe grun, Rl. fo lang als Schw. In gemäßigter Bone aller Welttheile, mehr sudlich, bei uns ziemlich allenthalben im Schilf, mo fie brutet, 23 Tage, auf 4 grunen Giern, Junge laufen fogleich davon, gieben Winters meg, Rachts, boch in der Luft, Schreien wie Raben Aroah!, aufm Boden aber brummt das Mannchen wie Blasbalg fehr laut hub, 3-6mal, borbar eine halbe Stunde weit, und in der Racht fch querlich, Dauert gur Paarungszeit die gange Racht, blabt Dabei Die Reble außerordentlich auf, feckt aber dabei Den Schnabel nicht in hor, übrigens trag, feht oft & Lage

lang auf einer Stelle, Kopf auf Schulter, fliegt nur getries ben auf, bei unausweichlicher Gefahr ftreckt er hals und Schnabel steif in die hohe ohne sich zu rühren, daher dem Jäger unsichtbar im Schilf: Botaurus, Ruffen, Rupen, große Rohrd.; 3½/1., braun, unten gelbroth. Italien, Rußl.

* Fremde Dommeln.

A. brasiliensis, Svco, Gluckhenne; 2½'l., schwärzlich, gelbgedüpfelt, Kopf glatt, Schn. schwarz. Brasilien: tigrina; ebenso, gelbroth, unten weiß, schwarz gesteckt, Scheistel und Schwanz schwarz, dieser 4 weiße Binden. S.A.: flava; 2'l., fast so, Kopf und Nacken gelb, schwarzgesstreift. Brasilien.

b. Eigentliche Reiher; Hals dunn, Schn. gang grad, hoch über der Ferse nackt, fressen meist Fische.

5. Art. A. alba, Buschr., Silberr.; schneeweiß, Festerbusche auf Kopf und Schultern..

1. Abart. A. Garzetta, nivea, candidissima, aequinoctialis, xanthedactylus, fl. Silberr., fl. Buschr.; wie huhn, gegen 2'l., rein weiß, Schultersco. lang, zart zerschlissen, hangen über den Bürzel hinaus, straubbar, langer Feders busch, Schn. schwarz, nackte Zügel und F. grau. Ueberall, vorzügl. in Persien, Afrika, Siam, Westindien, nistet in Ungern, 5 weiße Sier, ausm Boden, bei uns nur einzel, lebt von Fischen, viel auf Baumen. Ein Federbusch (weiß) von diesem Reiher kostet einige Tausend Gulden.

2. Abart. A. Egretta, alba, egrettoides, großer Sils berreiher, gr. Buschr., Guiratinga; 3½ l., reinweiß, Rüschen, und Schulterfed. seidenartig zerschlissen, sträubbar, viel länger als Schw. (nicht immer, eh er nehmlich reif ist, oder in der Mauser), Federbusch klein (sehlt manchmal), Schn, gelb, Zügel grün, Füße braun. Häusig in Amerika, nicht am Meer, machen Nachts einen bellenden Lärm, nis

ften auf der Erde, auch in Ungern, am kaspischen Meer, bei uns einzel, febr felten,

6. Art. A. purpurea, purpurata, rufa, caspica, Purs perreiher; 3'l., aschgran, schimmert olivengrun, unten rothbraun, mit purpernem Anstrich, Seiten rothbraun, lange, gelbrothe Rückensedern hangen über die Fl., Scheistel schwarz, Federbusch lang, hangend, Schn. braun, unsten, Zügel gelb, Füße vorn grünlichbrau, hinten grünlichzgelb. Um kaspischen und schwarzen Meer, bei und einzel, niste aber manchmal am Rhein, nicht auf Bäume, sonz dern in Schilf, dessen Spizen sie oben zusammenziehen, und darauf die Eier legen.

7. Urt. A. cinerea, major, rhenana, gem. R., Sifchr., Ragel, Eigel, Reggel, Ranger, Beergans, Scheper, Sahrs nis, Schalach; gegen 31/1., blaugrau, unten weiß, Seis ten sammetschwarz, Bruft schwarz geffeckt, Ropf weiß, fcmarge, lange Federbufche an Ropf, Rucken und Sals, alle bangend, 2 Ropffed. 7/11., Schn., Bugel gelb, Rufe braun, Schenfel ziegelroth. Ueberall in der gemäßigten Bone, nicht hoher als Drontheim, bei uns gemein, einzel, an baumreichen Weihern, gieben im Spatjahr in Truppen von einigen Dugend Abends wie Kraniche, aber nicht in folder Ordnung weg, fommen erft Mitte Mary wieder, freffen junge Rifche, befonders Rarpfen und Forellen, Minters auch Frosche, Molche, Rrebse, Maufe, Rerfe, Schnecken, Mufcheln, waten nur bis an Die Ferfe ins Baffer, gang langfam, es ift als wenn fich die Fische um "fie fammelten, vielleicht luftern nach ihrem Roth, fischen gewöhnlich Abends und Morgens, packen auch fleine Bogel an, übrigens traurig, Scheu, fliegt fogar mit Geschrei beim Donner auf, schreitet erufthaft, rubt auf boben Baumen, fliegt bisweilen febr boch, legt dabei ben Sopf auf Die Schultern, frecht Die Beine binten aus; mehre fliegen in

schiefer Linie, freischt Kräif!, lockt Gaaf gaaf! Rest auf hohen Baumen, Erlen, auch in Wäldern, aus Reißig, Schilf, Federn, 4 Eier, grunlichblau, W. brutet allein 3 Wochen, Junge werden mit Fischen ausm Schlund gefüts tert, erlangen erst im dritten Jahr bas volle Gesieder, juns gere fast ohne Schwanz, mit kurzem Federbusch. Schaden den Weihern, aus (schwarzen) Kopse, Halse und Bruftses dern macht man Federbusche — Reigersedern. Jagd ehmals mit Falken, sehr berühmt.

* Fremde Reiher.

A. Ardea Ibis, Tantalus Ibis; wie kleines huhn, i'l., Schn. grad, zusammengedrückt, spisig, Seitenfurche, Ges sicht nackt, Gef. ganz weiß, Schn. gelb, 1"l., Füße schw., Wurzelhaut, Krallen krumm, sehr lang, über Ferse 1" nackt, 8 Schwif. In Nieder, Aegypten in großer Menge, besons ders an Ländereien, welche der Ril überschwemmt gehabt hatte, suchen das Ungezieser auf, Lurche, Kerse, besons ders Frösche, und in trockener Jahrszeit Heuschrecken, Morzgens und Abends in Gärten auf Palmen in solcher Menge, daß man die Bäume nicht sieht, in der Ruhe sißen sie ganz aufrecht, und der Schwanz berührt die Füße. Wurde sur den ächten Ibis gehalten.

A. virescens; wie Henne, dunkelgrün ins Schwarz, blaue, Federbusch klein, Schw. und Fl. dunkelbraun, Brust roth, an Gurgel u. Schultern lange Federbüsche. Neupork, Jamaika, Rajenn, Karolina, sizen auf Zweigen überm Wasser wie Eisvogel: coerulea, coerulescens, Galding; wie Krähe, schön, blau, Kopf und Hals purpern, Federsbusch, lange Nückensed., Ws Gurgel schwarz und weiß gestreift. Vrasilien, Kajenn, Frühjahrs nach Karolina, Winters in Jamaika, auch auf Südseeinseln, wo geachtet.

A. violacea; über 1'l., schwarz und weiß gestreift, unten blau, weißer, langer Federbusch, Tube und Ropf

gelb. Muf Bahamainfeln, Cancrophagus bah. , Rrebefane ger, in folcher Menge und dumm, daß man in furger Zeit ein Boot voll Junge laden fann, jur Regenzeit in Raros lina: striata, Cocoi; wie gemeiner, grau gestreift, unten afcharau, Sals roftfarben, Ropf fcmary, Federbufch flein, Schn. Schwart, Seiten gefurcht. Guiana, Gur. : carunculata, Lappenr.; wie Storch, blaugrau, unten, Kopf, Sals weiß, zwei befiederte Rinnlappen. Afrika, Bogh. Herodias, Botaurus major, Hudsonias?, großer R.: über 511., braun, Sals und Bruft gelbroth, Borderhals braun gefleckt, langer Federbufch, 5"1., Schn. 8". Mu.: Craora, Sabutra; wie hubn, blaulichgrau, mit grun und gelbroth gemifcht, unten grau, Sals weißgelb gefleckt. Un Gluffen von Chili, Martinich, fchreien Rra fra !: leucocephala; 21/1., violettichw., Ropf, Racten, After weiß. Gemein in Oftindien, man bedient fich ihrer gur Jago: Hoactli; 3/1., grunlichfchwarz, unten weiß, Schw. und Rl. grau, Ropf fcmarg, Federbufch. Merico, an Geen, fchreit laut, brutet im Schilf, beißt Gisvogel.

A. Agami; dem Trompeterv. (Psophia) ahnlich, 2½'l., dunkelblau, unten gelbroth, langer Federbusch am Genick und Hals. Kajenn, schönster R., Schn. 5½'l.

b. Storche, Ciconiae; Schn. etwas aufwarts gebogen, starfer, mehr walzenformig, spizig, kangsfurche, Nasenst spalten eng, hinten, Junge klein, tief, Augenkreis, Rehle sack nackt, Augen kast im Schnabel, doch vor ihnen eine besiederte Stelle, Hals purper, Huße langer, alle vorderen Zehen am Grund verbunden, keine Kralle gezähnelt, Hinsterzehe klein, Magen fast sleischig, zwei Harnblasenzipfel, fressen Thiere, Hals im Flug grad, Luftr. ohne Beugung.

1. Art. A. Ciconia, C. alba, Pelargos, gem. Storch, Eiber, Adebar, Ebinger, Elhiger, Eiger, Gant, Busel, Zapel, Schweg, Zep, Schubber, Schugger, Kurg, Chasida;

uber 321., weiß, Bl., Schultern, fable Mugenfreife fchm. Schn. (8"1.) und Rufe roth. In Der gongen alten Belt, nicht in England, gerftreut in Deutschland, paarweis, Reft auf hoben Saufern, gieben ichon im August fublich, aber faum bis Ufrifa, daß fie in Spanien Winters bruteten ift nicht mahrscheintich, fommen im Mary, das M. querff. immer wieder auf das alte Reft, das fich daber vergrößert, leben von Lurchen , Maufen , Fifchen , Rerfen , Burmern, auch Bogeln, Lechen, Giern, durchftechen borber alles mitm Schnabel, berfchlucken auch Steinchen Rirfchferne ubgt., fcreiten auf Biefen mit viel Unftand, fliegen ebenfo, fcon, fanft, febr weit und leicht, jum Bergnugen in Rreifen, Schlafen ftebend auf einem guß, Schnabel in Salofedern, nicht auf den Rucken gefteckt, puben fich immer, schreien nicht, flappern mit ben beiden Schnabelhalften, Junge im Reft gifchen, 4 gelbfiche Cier, werben abwechselnd etwa 24 Tage bebrutet, ben Jungen tragen fie gutter ins Reff, legen ihnen Unfangs gerriffene Frofche, Gidechfen, Blinds folleichen ich bor, bann biefe gang, man fann es alfo nicht eigentlich aben nennen, wie bet ben Refthockern, auch fommen fie nicht Blind jur Welt, beim Gintragen haben bie Alten den Kropf boll Frofche, und im Schnabel eine les bendige Maus ic., Die fie den Jungen jum Spielen und gut Hebung im funftigen Sandwerke vorlegen, eines der Alten hatet gewöhnlich bas Reft bis das andere wieder kommt, wenn zuviel, 4-5 Junge auskommen, fo fallt gewohnlich eins berunter, ober wird ausgestoßen, was man bas 3'ins fen (gleichsam Sauszins) nennt, aufm Bug bringen fie Die um, welche nicht mibr fort konnen, auch den gabmen feten fie gu. Man mirk fie nicht verfolgen, wie es denn auch bei uns nicht geschieht, denn fie find febr nüglich, fangen Benfchrecken, Maufe, Mullmurfe, Wiefel meg. Otens MG. III Bb. Ebgich. 2 Abtb. Do

- 2. Art. A. nigra, atra, schwarzer St., Aist; 3/1., schwärzlich, grunschillernd, unten weiß, Schn., Augens freis, Füße roth. In Ofteuropa, bei uns selten, Rest auf Bäumen in Wäldern, wie gemeiner, scheuer.
- 3. Art. A., Mycteria americana, Jabiru; größer als gem. Storch, weiß, jung rosen, Kopf und halber Hals nackt, schwarz. S.A.... Thuju.
 - * Fremde Storche.

A. Maguari, amer. St.; wie unserer, weiß, Schulstern, Fl., Burgel schwarz, Schn. grau, um Augen, Juße roth, klappert mit dem Schnabel.

c. Kraniche, Grues; Kopf u. Augenfreis befiedert, aber andere nackte, zierliche Stellen, Schn. kurzer, Furche klein, Naslöcher fast in Mitte, weit, långlich, Junge långer, sleis schiger, spisig, Füße långer, Zehen kurz, åußere und mittle hinten verbunden, hintere kurz, tritt nicht auf, Magen fast sleischig, zwei Harnblasenzipfel, frist Thiere und von Phanzen, Körner und Saat.

neiner K., Scherian, Kran, Kry, Tran, Agur?; keib wie Puterhahn, gegen 4'l., Schn. 4", aschgrau, Schnabel, Stirn, Nacken, Vorderhals, Fl., Füße schwarz, Hinters kopf roth, nackt, Flügelende buschig, gekräuselt, beide has ben eine zweimal gebogene trompetenartige Luftröhre im Brustbein. Sommers im hohen Norden, bei uns in wass serreichen Gegenden, z. B. Pommern, Mecklenburg, Schles sien nicht selten, brüten auch da, ziehen Ende Octobers in großen Schaaren mit großem Geschrei, hoch in der Lust meist in der finstersten Nacht nach Süden, wo sie sich in Ufrika in solcher Menge sammeln, daß sie alle Fels der verheeren, und Jung und Alt gegen sie zu Felde zieht, daher vielleicht der Pogmäenkrieg mit den Krasnichen, im März kommen sie wieder, schreien in der

Luft sehr laut, Fregore!, in der Nahe kum zum Aushalten, werden deßhalb auch fürs wüthende Heer ges halten. Fressen Körner, Erbsen, Bohnen, grüne Saat, Klee, Löwenzahn, Kerfen Würmer, Lurche, schaden auch bei uns, Nest in Sebusch, 2 sehr große, braun gesteckte Eier, brüten 4 Wochen, Junge laufen sehr schnell, heißen Vipiones, aus ihren Federn macht man auch Federbusche.

- Tremde Rraniche. 1 . dag 16 . Male A ... 100
- a. Ropf befiedert, Schn. maßig. De Genete
- 1. Art. A. pavonina, Pfauenkr., Kronenkr., Königss vogel; wie gem. Kr., 2½'l., Schn. 2½'l, blaulichgrau, borstiger Federbusch, 2 Kehlappen, Schläfe nackt; Luftr. nicht gebogen, unten erweitert. Schon, Ufrika, Guiana, schläft auf einem Fuß, läuft sehr schnell, thut sehr zahm, kommt oft in Häuser, wird in Europa gehalten. Uns richtig Grus balearica. Wohl nicht hieher.
- 2. Art. A. Virgo, Grus numidica, numidische Jungfer, Gaufler, Querfy; wie Kranich, 3'le, blaulichgrau, vorn schwarz, weiße, hangende Ohrbuschel, Schwanz, Flügels spigen und Füße schwarz, Luftröhre wie Kranichs. Affen, am kaspischen Meer, Aleppo, Afrika, am Mittelmeer, Trispolis, Aegypten, Bildulgerid, schön, zierlich, sanst, das her in Thierhegen, stellt sich oft wie tanzend, nistet auf höchsten Bäumen, sehr scheu, Gef. theuer, der Pelz wird von den Kirgisen über einem hornsörmigen Stock getrocknet, und ihrer zwei freußsörmig auf die Mügen der Frauen zur Zierde und zum Zeichen eines vornehmen Standes gesest.

b. Ropf fahl, Schn. groß.

3. Urt. A. Leucogeranos, gigantea, sibirischer Kr., Sterch; über 4' hoch, schneeweiß, vordere Schwungsed. schwarz, Schn. und F. roth, Augenkreis warzig. Sibis rien, am Ob, Irtisch, scheu, haben Wachten, schreien laut, sast wie Schwan, scheinen Winters and kaspische

Meer gu fieben, Rest im Schilf , 2 grave Gier, fcwer zu fchießen.

- 4. Art. A. Antigone, indischer Kr.; gegen 5'hoch, grau, vordere Schwungs. schwarz, Hintertopf und Hals nackt, warzig, roth, weißer Ohrsteck, Schn. grüngelb, F. voth. Ostindien, nördlich von Ralfuta gemein, Mongolei, südelich vom Baikal. Wahrscheinlich hieher Tant Jeucocephal
- 5. Art. A. dubia, Argala, Riesenkr., Argill; 7' hoch, bläulichgrau, Bauch und Schultern weiß, Kopf, Halssack nackt, Schnabel ungeheuer, Wurzel T' im Umfang. Wer denket bei diesem ungeheuren Thier nicht an den Strauß? Vengalen, Afrika, in Gesellschaft in der Ferne wie Mensschen, die am Ufer sischen, verschlingt Schildkrößen, Kagen, Hühner ic. ganz, schreit wie Bar, doch furchtsam, sest sich auf Baume, beim Ruhen steht er nicht auf den Beinen, sondern sest sich auf die Fersen, an Zehen Hautlappen, seine längern Brustsedern werden als Straußsed. gebraucht, Strauß lebt von Pflanzen. Db zu Pelikan?
- 6. Art. A. americana, Keichkr.; über 4'l., weiß, Naschenstek, Schwaf. schwarz, Kopf roth, warzig, Bürzelf. gebüschelt, Luftröhre gewunden. N.A. an der Savanna, Hudsonsbai, Rest auf Erde, Z Sier, schreien sehr lautz canadensis, mexicana; 3'l., grau, Schultern gelbroth. Wo voriger, frist auch Setraid, schadet dem Welschforn.
- 2. Gattung. Scopus, Ranger, Umbrette; Schn. lang, dick, grad, zusammengedrückt und seitlich eingezogen, gestielt, stumpf, Oberkiefer scheint aus mehren Stücken zu bestehen (wie Sannet), Unterk. vorn etwas hakenformig, Rasl. Spalten, hinten, in Furche, gegen sie schief; Gesicht bestedert, alle 4 Zehen an Wurzel mit großer Haut verbun; den, Krallen klein, krumm, nicht gezähnelt.
- 1. Art. Sc. Umbretta, Schattenvogel, Senegalv.; wie Rebelfrahe, 1½/1., Schn. 3¼", Rasl. ½", gang braun

unten heller, Schw. 4 dunflere Bander, Sufe lang, weit über Knien fahl, Me Federbufch gegen 411. Bogh., Seneg.

- 3. Cattung. Eurypyga, Schuber; Schn. wie Reiher, Gesicht besiedert, Rasl. Spalten in langen Furchen, Junge hornig, spigig, Schw. gleich, ausbreitbar (wie Schnepfen), Füße furt, außere Zehen hinten verbunden.
- 1. Art. E. Ardea Helias, Sonnenvogel, Rosenpsau, Caurale (Schwanzralle); 16"l., Schein wie Schnepsen, Schn. wie A. Agami, 2"l., schwarz, rosts. gewellt, unten weiß, Hals rottlich, Fl. blaul., rosts. Binden, Schw. grau, hinten schw., tein Federb., Ropf schw., breitet den Schw. aus, der 5"l., Fl. gleich. Guiana an Usern, frist Fische, einzel, selten: A. scolopacea hieher?; 2'l., Schn. vorn etwas gebogen, rottlich, braun, Fl. und Schw. mit Lupsew, glanz, Kehle schw., Nasl. in langer Furche, Spalten, Ausgen nackt, Zehen ganz frei, Mittelfr. gezähnelt. Kajenu. Vielleicht zu Numenius, oder Schnärz.
- 4. Cattung. Tantalus, Mauchler, Rimmerfatt; Schn. lang, fegelf., stark, stumpf, niedergebogen, Rånder schneis dend, mit Kerbe, Nasl. hinten, länglich, Junge sehr flein, breit, hinten, Zehenwurzeln durch haut verbunden, hinterszehe lang, tritt auf, Mittelfralle gezähnett.
- 1. Art. T. Loculator, großer M., Maldpelikan, Jabiru guacu; wie Sans, 3'l., Schn. stark, 8"l., Füße 14,
 weiß, Schwungsed. und Schw. schwarz, nacktes Gesicht
 blau, Ms Kopf und Nacken nackt, warzig, braun; Ws
 graubraun besiedert. Wechselt in sast ganz schwarz. Su.,
 Ravolina, Neu. Holl., auf seuchten Heiden, in Menge auf
 Eppressen, Schnäbel auf Brust, dunn, leicht zu schießen,
 leben von Fischen, Lurchen, Früchten, Samen und Kräus
 tern, esbar, Kehlsack zu Tabaksbeutel.

T. leucocephalus mochten wir zu Ardea (Grus) Anti-

2. Art. T. albisollis, Kurifafa; größer als Num Arquata, 2/1., braun, graugewellt, Schultern weiß, Ropf und Hals rothlichweiß, Schn. schwarz, sehr schneidend, vorn seitlich ausgerandet, Gesicht fahl, Füße roth. Rajenn.

3. Urt. T. candidus, This, weißer 3bis; Leib fleiner als Storch, Sale und Rufe langer, 31/1., Ochn. gebogen, Rander fcneidend, Spigenfeite ausgerandet, 8111., roth: Ichweiß, Ochwaf. und Ochw. Schwart, an Aln rothe Fles den, im Geficht nackt, roth, Ropf befiedert, Schn. gelb, Rufe roth, unten grau, nackte Reblhaut ausdehnbar, Bes henwurgeln durch Saut verbunden. Dem Rurifafa abnlich. Bohnt in Ufrifa und Megnpten, hier aber fehr felten, lagt fich aber auch im gemäßigten Europa Jahre lang halten. Schnabelmurgel febr dick, 13", uberall glatt, ohne Rurs then, Rander scharf und hart, daß fie mohl Schlangen gers Schneiden tonnen, über Kerfen 4" nacht, Kerfenbein und Beben mit großen Schuppen, tein Rropf, Magen dunn, fleischig und bart, des Storche Magen fleischiger, Darm nur gegen 5/1., harnblafengipfel nur eine Spur, beim Storch beide 3/1., Zunge ein Zoll langer Knorpel, also febr flein wie beim Storch. Man hat diesen Bogel lang fur den achten Ibis gehalten, der aber viel fleiner ift, und jur Gattung Ibis gebort. Saft einen abnlichen bat man in Offindien gefunden, bat aber Rleck auf Rlugeldeckfedern und Bruftband schwarz.

3. Sippschaft. Suhnerreiher - Ochnepfen.

Schnabel walzig, meist schmächtig, mit haut übers zogen, niedergebogen oder grad, Ränder abgerundet, ohne Rerbe, Rasl. länglich, nicht eigentliche schmale Spalten, Sesicht entweder nacht (Augen im Schnabel), oder besiedert (Augen im Rops), meist Schnabeltop beweglich, mit Gefühl, diese sizen, sliegen und gehen mehr, andere laufen. Leben von Fischen oder Gewürm.

a. Sichler; Schn. niedergebogen.

1. Gattung. Ibis, Tantalus, Falcinellus, Numenius, Eriel; Schnabel gebogen, rundlich, dunn, Spige und Mänder stumpf, keine Zwischenkieferkerbe, Nasl. seitlich, in Haut, Zunge sehr kurz, Zehenwurzeln durch Haut versbunden, Hinterzehe lang, tritt auf, Gesicht und Kehle nackt, aft auch Kopf. Gehen in Schnepfen über, untersscheiden sich vorzüglich durch das nackte Gesicht, meist auss ländisch, sehr gefräßig. Sickler.

1. Art. L. Falcinellus, Tant. F., Scol. rufa, gem. T., Sichelschnabler, Sviser; gegen 2'l., ganz hellbraun, Rüschen, Fl., Schw. schillern stahlgrun und violett, Halfter hinter Augen weiß, Schn., kahles Gesicht u. Füße schwarze grun, Schw. 5"l., Fl. ihm gleich, Schn. 4"l. Häusig im Orient, auch in Italien, Ungern und an der Donau, selten am Bodensee, Rhein, Saale, Oder, und da nur ausm Zug, geht selbst bis Danemark, frist Urme und Pflanzen, nistet im Orient, und ist an jenen Seen schaarenweiß. Rysle: viridis mit igneus in Rußland vielleicht Abarten.

2. Art. I. sanctus, Tant, aethiopicus, Numenius Ibis, achter agyptischer Ibis der Alten, Abus Hannes; Schein wie Grüel, wenig größer als gem. Grüel, 1½'l., Schn. etwas fürzer und dicker, gebogen, dunn, 6"l., Gesieder schmußigweiß, Flügelspigen, hintere 4 Schwaf. der zweis ten Ordnung schwarz, dieser Barte sehr lang, decken die Flspigen, schillern violett, Kopf, 3 Oberhals nackt, beide und Schn. und Füße schwarz. Schn. mit Kopf 8"l., Hals über 7½", Füße 14"l., Rumpf 8", Schwarz auf Bürzel mit Flspigen wie Halbmond. In Negypten, Abyssinien, Nesthiopien, Senegal. Dieses ist der Ibis, der von den als ten Negyptiern heilig gehalten worden, den sie in den Städten frei zu Tausenden herumlausen ließen, den sie in den Tempeln auszogen, deren Tödtung sie mit dem Tod

bestraften, der unter den Hieroglophen abgebildet, einbals samiert, in Topfen in die Gräber der Menschen gelegt worden ist. Man sindet diese Mumien jest vorzüglich in den Felsengewölben von Sackara und Theben, an welchem lesten Ort sie am besten erhalten sind, so daß man, also nach 3000 Jahren! ein Stelet ausstellen konnte. Der Jbis habe das Alpstieren erfunden, daher er das Sinnbild der Apotheker, das sich jest in einen Storch verwandelt hat.

Die Alten ergablten allerlei von Diesem Bogel: er fet Alegnyten fo zugethan, daß er weggebracht fich zu Tod huns gere, indeffen findet man ibn auch am Genegal, er hielte Die Schlangen, welche von außen nach Aegnoten famen, bom Land ab, indem er ihnen entgegenfloge und fie todtete (es frift wirflich fleine Schlangen), er lege die Gier nicht, fondern gebe fie durch den Schlund bon fich, feine Darme seien ob Cubitus lang (felten find Bogeldarme langer als 5'), er ordne Die Menge seiner Speisen, die Entwicker lung der Jungen nach dem Mond, sie lebten in einer mut fterhaften Keuschheit; Mertur habe fich in einen 3bis vers wandelt, als er auf der Erde die Menschen in Runften und Wiffenschaften unterrichtete, er mar das landesfinnbild von Aegypten oder das Mappen. Da das Nackte der Rufe fo lang als Schnabel und Kopf ift, fo bilden fie einen gleichschenkligen Winkel, wenn der Schnabel die Zehen bes rubrt, Diefes scheint wenigst Der Sinn Der alten Stelle ju fein. Die geschliffenen, buschigen, gang eigenthumlich ges bildeten Federn bilden fure Geficht den furjen, wolligen, fugeligen Ochwant, der achte ift weiß. In Riederagnp, ten find fie nun ausgerottet, aber hober noch febr ges In Bengalen fommen auch gang abnliche bor, mein. wo aber nur die Spite der erffen Schwungfed. schwarz Der schwarze Ibis ut nicht unser Tantalus niger, weil jener an allen Theilen schwarz wat. Ems

feefn ift I. alba, Pharaonskapann oder Saphan — bacha == Racham.

- 3. Art. I. alba, Ochsenvogel, Emseesh; wie gem. Gruel, weiß, Schn. und F. roth. In Aegypten auf Wie, sen unterm Rindvieh.
- 4. Art. T. T. niger; 2½'l., schwarz, Gesicht, Schn., Füße roth. Dielleicht nichts anders als Tant. calvus, wes nigst nicht der alte schwarze Ibis, der über all schwarz ist.
- 5. Art. I. T. calvus; 2'l., fahler Ropf und Racken weiß, Schn., Scheitel, Juge roth. Bogh.
- 6. Art. I. T. ruber, rother Triel, Guara; wie Rabe, 1211., scharlach, Flipige blauschwarz, nacktes Ges ficht, Schn., Ruße bellroth, Schn. 6"1. Prachtig, im beißen Umerifa, Bahamainfeln, Ofifiorida, auch einige noth in Rarolina, am Strand, lefen Urme, Rogen an der Bluthmark auf, oft heerdenweis auf Baumen, Reft aufm Boden, nach andern auf hausfriften, Mauerlochern? Gier grun, Junge femary, dann weiß, endlich roth im dritten Jahr, werden gegahnet; cayennensis, Waldflammant; fleis ner, schwarz, Geficht roth, Sufe gelb. Rajenn, paarweis auf holy in Bluffen, um auf Fische zu lauren : mexicanus, Affalot; 311., schwarf, unten braun und roth gemischt, Schultern grun, Ropf, Sals grau, Geficht rotlich, Suge Schwarz. Merico am Meer, frift Fische: melanopis; 211. grau, Schwgf., Schw., After, warziges Gesicht, Schnas bel 6"1. schwarz, Kopf, Hals gelb. Auf Reujahrsinfeln bei Staatenland, Deft auf Felfen: albus = Coco und fusous, in Rarolina und fudlicher, ziemlich gleich, 2/1., weiß voer braunlich, Nacktes roth: griseus, Matuiti; fast fo, in Brafilien.
- 2. Sattung. Numenius, Gruel, Kurlei, Bracher; Schn. lang, walzig, bunn, gebogen, Rander nicht schneidend, Sesicht besiedert, oder Augen im Ropf, Naslöcher hinten,

Spalten, Junge hinten, flein, Wurzelhaut an Zehen, hin; tere Zehe aus mehren Gelenken, keine Kralle gezähnt, Aus gen mitten im Kopf. Suchen die Nahrung, Würmer, Lars ven meist auf feuchten Brachäckern in wasserreichen Gegens den. Sind Verbindungsglied zwischen den eigentlichen Schnepfen und den Trielen.

1. Art. N. Scolopax Arquata, gem. G., großer R., eigentlicher Brachvogel, Doppelschnepfe, Borp, Bulp, Sims melsgeis, Goifer, Jutvogel, Reblhafen; wie fleine Benne, gegen 2'l., lerchengrau, braunlichschwart, mit bellen Bas den, Ropf, Sals 6"I., gelbbraun, mit dunflern Schmigen, braun und graue Ochwanzbinden, Ochn. 6", Rumpf 6", Rufe grau, 11/1. Auf der gangen Erde, besonders der gemäßigten und falten, in Deutschland eben nicht felten, besonders am Bodenfee (Gruel, Grufer), bruten bei uns, gieben aber dann fudlich in fleinen Truppen, laufen auf Rieden und Brachfeldern fehr Schnell herum, auch an Seen, Meeren, Rluffen mit freien Staden, freffen Rerfe, befons bers heuschrecken, Larven, Burmer, Muscheln, Schnes den, Raulquappen, auch Rrauter, Gras, Saat, fchwims men manchmal eine Strecke nach den Bafferkerfen, gmar fchen, doch leicht zu erschleichen, weil fie fich an den Boden fauern, und Schuffe fie nicht erschrecken, fliegen weniger schnell als eigentliche Schnepfen, leicht zu erkennen am fehr langen Schn., und an dem hellen, zweitonigen Pfeifen faft wie Menfch Soi boi i!, oder Rlauit und tri tri!, Schlechtes Reft an Sumpfen auf Gras, 4 Gier, grunlich, verrathen es durch angstliches Geschrei, bruten 3 Wochen. Es gibt weiße und unten rothe. Gem. Rurlei, Gilch.

2. Art. N. Sc. Phaeopus, Mittelg., Halbgruel, fleis ner Rehlhaken, Wimberl, Wirhelen; wie vorig., kleiner, ges gen 1½'l., Schn. 3½"l., am starksten gebogen, braun mit weiß und rostfarbenen Zacken, Schw. breit, braune Streifen, auf Ropf weißer Streif, schwarze Zügel, Schn. schwarzbraun, hinten rothlich, Füße grau. Wo und wie voriger, brüten in Ungern, Schottland, wandern bei uns im Früh, und Spätjahr, besonders Octobers in kleinen Truppen an Sumpfen, Flüssen ic. auf Feldern, fliegen schußhoch, hinter eins ander, pfeisen beständig hu hu hu hu! Dlai! Regenv.

3. Art. N. Sc. Subarquata, N. ferrugineus, rother G.; wie Tringa islandica, oder Misteldrossel, 8"l., schw. Fes derränder rossfarben und weiß, unten rossf., gewölkt, Schw. gleich, aschgrau, seine Decksed. weiß, schwarzbraun gesteckt und gebändert, Schn. 1½"l., hinten 3" d., etwas gebogen, und Juse schwarz. Bei uns selken, hrüten jedoch, nur 16 Tage, Junge lausen sogleich herum, und verstecken sich in Gras. Dieser und der folgende haben viele Aehnlich; keit mit den Strandläusern.

4. Art. N. pygmaeus, Sc. pyg., Dethardingii, Zwergg., Lerchenschnepfe, Herbstschnepflin; 9"l., lerchengrau, unten weiß, Schw. dunkelgrau, weiß gesaumt, Schn. 1½" und F. schwarzlich. Brutet im Norden, bei und selten, ausm. Zug, am Bodensee im August häusig.

5. Art. N. pusillus, N. Sc. pygmea?; 6"1., schwarf, Rånder rostgelb und weiß, unten weiß, Schwanz aschz grau, zwei Mittelsedern schwarz, Rånder rostf., Scheitel und Nacken schwarzbraun, 2 gelbliche Långsstreisen, weißer Augenstreif, Schn. rothlichgrau, niedergedrückt. Selten an unsern Nordküsten, noch seltener aufm Zug mitten im Land unter Strandläusern, sucht Kerse im Gras und uns ter Steinen, nicht scheu, duckt sich.

b. Gradschnabel.

Der Schnepfen Gesicht besiedert, Schn. meist lang (wächst immer), walzig, grad, dunn, von haut überzo; gen, vorn stumpf, weich, beweglich, fühlend, überhaupt rüsselartig (daher todt eingeschrumpft höckerig), Naslöcher

Spalten, hinten, Zunge sehr klein, Füße mäßig, 4 Zehen, Wurzel mit und ohne haut. Ihre Rahrung besteht in Würmern, Engerlingen, welche sie in dem Schlamm mit dem Schnabel sühlen. Sind mäßig große Bögel, meist lerchengrau, fliegen selten weit, lärmen nicht. Das bes ständige Wachsen des Schn. kommt daher, daß er hornig ist, und mithin unter den Begriff von Klauen, Hörnern gehört, unter der Schnabelhaut sind Muskeln, wodurch er weich und beweglich wird. Ihr Fleisch ist sehr schmacks haft, daher sehr gesucht und theuer. Scolopax.

3. Gattung. Scolopax, Schnepfe; Schn. laug, grad, Dberichn. bildet allein die runde Spike, vorzüglich weich, beweglich und fuhlend, todter Schnabeltop bockerig, mit Mittelfurche, Fuße nicht boch, über der Ferfe menig nackt, Sintergebe lang, fist tief, Sugmurgeln meift frei, Rasl, lange lichrund, Rander bautig, Augen weit hinten, im fleinen Ropf, Gefieder lerchengrau. Bedienen fich der beiden Schnabeltope fast wie Finger in Schlamm und weicher Erde, um Burmer, Larven berauszufühlen, halten fich Tags meift im Gras und Schilf verborgen, Drucken fich, wenn man fich nabert, an die Erde, ohne wegzufliegen, außer in der Roth, fallen aber gleich wieder ein, Rlugel fchwirren, ihre Stimme rauch, frachzend, bei Der Bes gattung breiten Die M. den Schwang radformig aus, freis fen mit den Flugeln die Erde wie Truthahn, ftrauben die Bauchfedern, locken dabei Dis pis!, und fnarren dazu, als ließen fie Winde fahren, bruten nur einmal, niften nachläffig auf Erbe an Gumpfen, wenig Gier, febr groß, bell, dunkelgefleckt, Junge laufen und freffen gleich, Bug: vogel, geben im Spatjahr fudlich, haben, wie alle Baf fervogel, viele Gingeweid :, befonders Bandmurmer, und der berühmte Schnepfendreck, den leckermauler fich braten und aufs Brod freichen laffen, besteht aus nichts, als folden Gingeweid , Regenwurmern, Engerlingen.

1. Dirt. Sc. Rusticula, gem., Waldichn.; faft wie Rebbuhn, 14"l., 1 Pf. fdw., Schn. 34"l., rothbraun Durch fcmarge und weißen glecke und Striche grau, unten weißlich, auf hinterfopf breite ichwarze, ichmale gelbe Quers ftreifen, Kerfen (Rnie) befiedert, Schw. fchw., gelbe Rander, 12 Redern , Rlugelrand fchwart, Schn. und gufe rothlich. Biele Abanderungen. Meberall im Rorden, auch bei uns, gieben im Spatjahr, Octobers in großen Beerden nach Stalien und felbst Ufrifa, fommen im April wieder, und dann mehr beifammen, daber Schnepfenfirich, der bei Gud, wind in wenigen Lagen vorbei ift, fliegen niedrig, grad, hinter einander, in einzächten Feldhölzern, geben Morgens und Abende aufe Reld, reifen bei Racht, mit dem Bind, Sommers meift in Gebirgen, wo fenchte Wiefen, freffen außer den Urmen befonders Miftfaferlarben auch Gras und Beidelbeeren, Die oben beschriebenen Paarungsgebars den find besonders hier beobachtet, bruten in 16 Tagen 3-4 Junge aus. Werden befanntlich in Menge gefangen. fie nehmen immer den namlichen Weg guruck, laufen gern in den Waldwegen.

2. Art. Sc. Gallingo, Heerschn., Becassine; wie Wachtel, I'l., & Pf. schwer, Schn. gegen 3", vorn breit, lerchengrau, um Schultern mehr schwarz mit braunen Streifen, um Burzel mehr grau, 14 Schwzf. schwarz, End rostfarben, zwei schwarze Querstreifen, Kopf schwarz und braun, gelber Scheitelstreif, erste Schwungs. ausz wendig weiß, Schaft schw. Keine Farbenabanderungen. Wo vorige, bei uns sehr gemein, heerweiß, besouders Augusts und Septembers, sehr scheu und listig, ducht sich, sliegt dann pfeilschnell auf, hoch, und weit, und fällt wieder schnell ein, schreit dabei Mäckerå (daher himmelsgeis) und Kätsch fätsch!, oft steigt sie zum Verznügen außerz ordentlich hoch, taumelt und mäckert, ausm Zug sliegt

sie niedrig, im Zickzack, nicht weit, schreit Ratsch, geht geduckt, wackelnd, brutet bei uns, wird häusig gefangen und geschossen.

Abart. Sc. media, major, Mittelschn.; große Beck cassine; völlig wie Heerschnepse, etwas größer, Schn. fürzer, nur 2½"l., auch gelber Scheitelstreif, aber erste Schwaseder außen schwarz, Schaft weiß, und 16 Schwzs. Deren drei außere weiß und fürzer. Wo vorige, und uns ter ihnen, aber nie einzel.

3. Art. Sc. Gallinula, Haarschn. Moorschn., Halbsch., stumme Schn.; etwas größer als Feldlerche, 8"l., Schn. 12", hinten höher, vorn rund, rauch, Gefieder dunkler, Federn sehr zart, 12 Schwif., keilförmig, braunschwarz, Ränder braun, zwei mittle F. schwarz, Spigen hellbraun, breiz ter, schwarzer Scheitelstreif. Wo vorige, bei uns selten, einzel unter den Heerschn., Vetragen ebenso, noch schneller, schreit kaum Kis, vielleicht nur Flügelgeschwirr.

* Fremde Schnepfen.

Sc. minor; 10"l., Unterschn, viel fürzer, braun, schwarz und roth gesteckt, unten rostgelb, Schw., Kopf schw., auf diesem 4 gelbl. Binden. Septembers in Karo, lina, fommt im Mai nach Neu: Pork, legt 8 Eier in sumpsigen Wäldern, solang das W. brütet, stelgt das M. sentrecht in die Hoh, und fängt mit dem Heruntersalz len an lieblich zu pfeisen, also völlig wie unsere Heerschnes pse und die gemeine Knelle (Tringa Hypoleucus), schmackz haft: capensis, Rallus bengalensis, Keuvit; 10"l., grau, schwarzewellt, Schn. und Scheitelstrich gelb, 2 weiße Rückenstriche, schwarzes Brustband. Bdg.h., Ostindien, ändert sehr ab, schreit wie Namen: chinensis; ebenso, Scheitelstrich weiß, kein Brustband: semipalmata; 1'l., grau mit schwarzen Flecken, weiß geschäckt, Schn. 2"l., halbe Schwimmhaut, Neu: Pork: nigra; größer als

Waldschnepfe, fohlschwarz, Schn. und Füße roth. Norde amerika und Assen, auch an der Wolga, sehr schmackhaft. Ob Schnepfe? Ob mit voriger zu Recurvirostra?

b. Limosa, Barker, Stilk; Schnabel sehr lang, schwach auswärtsgebogen, Lop löffelsormig, erhöhte Seitenränder, Naslöcher von Stirnsedern entsernt, keilsörmig, oberer Rand häutig, Füße weit über die Ferse hinauf nackt. Sus chen ihre Nahrung meist am Meeresstrand, an dem! sieschnell hinlausen, auch an Sümpsen, Morasten, wo sie die Würmer und Larven mit ihren weichen, beweglichen Schnabeltopen sühlen und greisen, verbergen sich bei Tag nicht, wie die Schnepsen, sondern lausen auf Wiessen zu. herum, pfeisen helltonend, Jugvögel, leben paars weis, Nest auf nassen Wiesen, Sumpstäuser.

1. Art. Sc. Limosa, Lim. melanura, Red Godwit, großer Barker, Pfuhlschn., Jadreka; etwas größer als Kibig, 14"l., wovon Schn. 3½", Schw. 4, Schn. mitten nies ders, lösselstemiges End auswärts gerichtet, dunkelbraun und rostroth, unten rostsarben und weiß, mit dunklen Querstreisen, Schwz, schwarz, ungebändert, Wurzel und auf Flügeln viel weiß, Füße braungrün, Nacktes 4"l., weit über der Ferse (Knie) nackt, Mittelzehe kurz, ihre Kralle eingeschnitten. Drei Federwechsel: 1. Jung röths lichbraun, unten weiß — Tot. rufus, lapponicus; 2. im Frühlings; oder Hochzeitsleid, oben beschrieben — Totanus aegocephalus, limosus; 3. im Herbstleid, mehr dunkelgrün — Tot. Limosa. Im Norden an den Küstenzin England, Pommern, Barbarei, zieht bei uns im Herbst, schreit Abends hell Stngup.

2. Art. Sc. lapponica, Lim. rufa; 15"1., 1 Pf. schm., Schnabel 3"1. (Lange wechselt), etwas aufwarts gebos gen, nur Dberschnabel loffelformig, dunkelbraun, roftgels

be Rånder, unten schön rostroth, kaum gesteckt, Schw. weiß, mit vielen schwarzen Querbinden, Füße kurz, weinig nackt, nur 2 ½". T., Ferse jung verdickt, grau, Mitztelzehe lang, ihre Aralle nicht eingeschnitten. Jung uns ten rothlichgrau, hinten weiß — Tot. Glottis, Scol. leucophaca, Tot. leuc, gregarius?; alt wie vben — Tot. ferrugineus.

3. Art. Sc. Aegocephala, Tot. leucophaeus, Lim. rufa major; wie voriger, 16"l., Schn! 4"l., schwarz braun, gelbgesteckt, unten hellgelb, Querbander und Strie chel, Bauch weiß, Schwanz weiß, mit vielen schwarzen Querbandern, ziehen sich mitten und außen in die lange, über der Ferse viel nackt, Füße sehr dick. Im Norden, zieht südlich, bei uns selten.

* Fremde Barker.

Scol. Tedoa, gem. Pfuhlschn.; 1411., rost; und dunkelbraun, unten weiß, hinten Schwzsedern rostroth, gedüpfelt, Schn. 511., gelb. Hudsonsbai Kurleu.

4. Gattung. Tringa, Actitis, Knelle; Schn. mäßig,

- 4. Sattung, Tringa, Actitis, Knelle, Schn. måßig, dunn, vorn nicht verdickt, grad, etwas in die Hohe, oder glatte Spige niedergebogen, Naslöcher feil; und ristenf., Spalten, Kopf klein, Junge schmal, Wurzelhaut, Hinterzehe sehr klein, laufen an Sestaden schnell, um Urme, manche auch Fischbrut zu suchen. Werden von Köchen zu den Schnepfen gerechnet, Strand, Wasser, Läufer.
- a. Totanus; Schn. mäßig, dunn, hart, aufwärtsgez bogen, erhöhte Rieferrander bis Mitte, dann walzig bis zu den zangenartig gegen einander gerichteten Topen, nicht höckerig, Nasl. rigenförmig, nah an Stirnfe dern, Jüße hoch, weit nackt, außere Zehenwurzeln verbunden, hint terzehe furz, hoch, Augen mitten im Kopf. Waden im Wasser herum, und fressen kleine Fische mit dem dazu eingerichteten Schnabel, verstecken sich nicht, sondern entz sliehen

flieben, haben überhaupt mehr die Eigenschaften der Strande laufer als der Schnepfen.

1. Art. T. stagnatilis, Scol. Glottis minor; 9#1., Schn. 12#1., etwas aufwartsgebogen, hinten breiter als hoch, hellrothlichgrau, schwarzgesteckt, auf Schultern so quergestreift, unten und Kopf weiß, Gesicht schwarzges dupfelt, Schw. weiß, braungebandert, Kuße 3", nackt, grüngrau. Um Meer im Norden, zieht bei uns in Trups pen im Herbst an sandigen Ufern, am Bodensee nicht selten, Sandschnepsin.

2. Art. Sc., Tot. Glottis, fistulans, chloropus; ets gentliche Pfuhlichnepfe, Sumpfichn., Regenschn., Biers telsgruel, Grunbein, Benif; 14"1., 3 Pf. fcm., Schn. 21/11., hinten hober wie breit, etwas aufwartsgebogen, rothlichgrau, schwarzgefleckt, unten weiß, Ropf und Sals weiß mit fchw., Schw. weiß, mittle F. rothlich mit fchwarge braunen Querbinden, Sufe furg, 4", viel Racftes, gelbs lichgrun, Sale bogenformig. Wechfelt nur einmal Die Karbe! Im Morden, fommt ichon im Geptember an uns fere Geen und Bluffe in fleinen Truppen, im Frubjahr cins gel, meift unter oder eigentlich neben den Strandlaufern, Die Sauptnahrung besteht in Sifchen an den fachen, fteinis gen Ufern, nach denen er feinen Sals fchießt, febr lebhaft, lauft beständig am Ufer im Baffer bis an den Bauch mit offenem Schnabel bin und ber, febr fcheu, entlauft, fliegt bann auf, schreit fictenartig tonend, lockt Egia tgia!, im Gegen Guf!, in Ungft Rrab!, bei Sturm fist er ftill, brutet im Morden. Lebensart mithin gang von ben Schnes pfen verschieden, mehr wie der Ragel.

b. Schn. grad, fpigig, Spige niedergebogen, machtt immer, wird alt oft doppelte Ropflange, vorn Wurzelhaute, hinterzehe fehr furz, mittle Schwzfedern etwas langer.

Ofens RG. IH Bo. Ebsich. 2 Abth. Dp

- 3. Att. Tr. pusilla, Cinclus dominicensis minor, Zwergstr.; wie Sperling, 6"l., graubraun, Ränder rost, gelb, unten weiß, dunkelgestrichelt, Schw. keilf., weiß, 12 Fed., 2 mittle braun, Schn. und Füße grau. Es gibt mit weißen und mit grauen außern Schwgf. Ueberall, auch bei uns ausm Norden im Spätjahr in Menge, sonst einzel an Flüssen, im Mai zurück, soll auch hier nisten, sehr schnell im Laufen und Fliegen, schreit Jii ii! Diese und die drei folgenden sind fast nur Abarten.
- 4. Art. Tr. Hypoleucos, Cinclus, Calidris?, gemeine Rnelle, gem. Sandlaufer, gem. Sandpfeifer, Birl, grauer Reiter, Riffer, Bafferichn., Knelleslin, Bafferbeccaffine, Meerlerche, Losflicher, Purre: 811., Schn. 111, Dunfels braun, glangt olivengrun, schwarzlich gewellt, unten weiß, braun gestrichelt, Ochm. feilf., 3 mittle Ochmaf. graubraun, mit schwarz und roftbraun gezackten Ranten, weiß und brauner Zügel, Schn. und Rufe grau. Auf der gangen Erde, bei und immer einzel, im August truppweis an Bafferrandern des Meeres und des fußen Baffers fchnell laufend, rotten fich im October in Seerden von einigen Dugend jufammen, fchreien beftandig Did ud udududi! trillernd, lerchenartig, ziehen Rachts, boch, und fallen Dann auch an fleinen Lachen ein, bisweilen fleigt eine allein febr boch, ruft bi go gogo! und fturgt wieder berunter, vielleicht um den Luftzug zu untersuchen, oder ift es das M., welches dem brutenden 2B. fingt?, fommen im April wieder, fchwanten beständig mit dem hintern. Reft im Sand, 5 Gier, gelblich, braun geftrichelt, bruten 14 Tage, febr icheu, aufgejagd fliegen fie immer auf bas andere Ufer, freffen Gewurm, Rerfe, Schnecken, malzen auch deßhalb fleine Steine um.
- 5. Art. Tr. Glareola, fleiner Weißarsch, Waldjager, gefleckter Sandl.; fleiner als folgende, 9"1., ebenso, Schn.

grad, dunn, hellergrun (auch röthlich), füße gelber, weißer Augenfreis, schwarze Querbander aufm ganzen Schwanz, Wo voriger, ruft Giv giv! und trillert Tittirle tits tirle! Ob deßhalb besondere Art?

6. Art. Tr. Ochropus, littorea, Mattenfnelle, Gruns fuß, Schwarzflugel, Weißarsch, Schwalbenschnepfe, Was ferbeccaffine: wie Laube, Toul., Schn. 13", hart, grad, Spipe etwas herabgebogen, dunkelbraun, grunfchimmernd, weiß und fcmarg befprist, unten weiß, Schw. weiß, bins ten schwarz bandiert, Zügel braunschwarz, weißer Augens ftreif, Ochn. fcmarglichgrun, Ruge grunlich. Schn. det Alten doppelte Ropflange, wechseln febr in Farbung, Alte mehr weiß. Ueberall im Norden, bei uns auch überall in fleinen Truppen am Baffer, felbft an bedecktem mit Ges bufch, am liebsten auf Bachen, figen gern etwas boch, auf Pfahlen, Brucken ic., ziehen im Sparjahr fudlich. Nachte, febr boch, fcbreien unaufhorlich laut Gus gus gus!, fcheu, laufen hurtig in feichtem Baffer fort, verftecken fich nicht wie Schnepfen, sondern fliegen eine Strecke weit, riechen nach Bifam, ein verierter fliegt Tagelang fchwims mend hoch in der Luft herum, niften in Bufchwert auf Gras, 4 grunliche Gier, bruten 3 Wochen : naevia; Junges ?

7. Art. Tr. alpina, variabilis, varia?, Halbschnepflin, Dunlin, Brunette, lappland. Strandl.; wie Singdrossel, 7½"l., Schn. 1", weich, etwas niedergebogen, hinten und vorn diefer, Gef. schwärzlich, rost. und weiß gesteckt, unsten weiß, Brust im Frühjahr fohlschwarz, im Herbst nur so gesteckt, Schw. faum feilformig, 12 Fed., grau, zwei mittle längere Federn schwarzbraun, Schn. und furze Füße schwärzlich. Schn. der Alten doppelte Kopstänge. Gleicht sehr Tr. Hypoleucos, ändert Farben außerordentlich. Im Rorden, bei uns nicht selten, besonders im Spärjahr am Rhein und Bodensee, scheinen sogar da zu braten, nicht

schen. Nehnlich Numen, Subarquata, ob zu Limosa?: macularia; 9"l., olivenbraun, schw. gestrichelt, unten weiß, braun gesteckt, Zügel weiß, Schw. weiß und braun gesseckt, 2 mittle Fed. braun, Schn. und F. rothlich. Offfee.

8. Art. Tr. islandica; 10" l., schwarz mit roth und weiß, unten rostroth, mit einzelen braunen Flecken, Zügel rostroth, Schw. grau, Schn. und kurze K. schwarz, Zes henränder gezähnelt. Im Norden, bei und sehr selten, in Farbe und Gestalt wie Numenius Subarquata, aber Schnas bel grad.

9. Art. Tr. striata, maritima, Tot. naevius, gestreister Reiter; wie Staar, 8"l., Schn. 12", hinten roth, vorn schwarz, Gesieder dunkelbraun, grau gewellt, meiste Schwas. Wechselb. Wechselt auch mit gebänderstem Schwanz. Im ganzen Norden, kommt zu uns, in Grönland auch Winters am Strand, 6 Sier, sliegt sehr schnell über die Wassersläche ohne sie zu berühren, und hascht Kerse (im Flug?), zwitschert wie Schwalbe, schen, schwarz geschuppt, 3 große Schwas. schwarz, weiße Schäfte, Schn. und Jüße schwärzlich. Um die Ostsee: grisea; oben grau, unten weiß. Europa am Strand.

To. Art. Tr. Calidis, Tot. griseus, ruber, Tringa Gambetta, striata?, Turlur, Nothbein, Dutschnepse, Pieretelsgruel, Userschn., Stelk, rother Reiter; wie Kibig, gegen 1'l., Schw. 3", Schn. grad, 2" (nicht doppelte Kopstänge), dicklich, Spige gekrummt, hochroth, graubraun, schwarz und gelb gesteckt, unten weiß, braun und schwarz besprift, weißer Querstreif auf hintern Flspigen, Schw. weiß, viele schwarze Querstreifen, hoche Kuße rothgelb. In allem Norden, ist in Deutschland der häusigste aller seiner Kameraden, am meisten an den Nordkusten, aber auch häusig bis Schwaben, besonders am Rhein und Boz.

densec, auf sumpfigen Wiesen, an sandigen Usern, brutet da, wandert im Spatsahr südlich, Nachts, hoch in der Luft, wadet nach Kersen, Würmern, Schnecken tief ins Wasser, Nest auf Grasbuschen aus wenig Gras, 4 Eier, grünlich, braungesteckt wie Kibiseier, bruten 14 Tage, Junge laufen gleich davon, Rest leicht zu finden, weil die Alten in Kreisen darum fliegen, schmackhaft, an Holland in Menge, Eier werden wie vom Kibis gesammelt und zu Markt gebracht.

II. Art. Tr. Totanus, Tot. maculatus, fuscus, Scolopax f., Tringa atra, Tot. natans, Sc. n., curonica, cantabrigiensis, Tringa longipes, geflectte Strandichnepfe, bunte Pfuhlfchn., Rothfüßler; wie Taube, I'l., Schn. fpigig, vorn gebogen, mit gurchen, schwarzlich, flein weißgeftecht, unten weißgrau, braun quergestreift (jung gang weiß), Burs gel weiß, Ochw. fcmarzbraun, weiß guergeftreift, Schn. grad, über 13"l., schwarzbraun, Kufe rothbr., boch. 3m Rorden von E. und Um., ju und im August und Septems ber in fleinen Rlugen, auch einzel an Teichen mit freien Ufern, ziehen bei Tag, schreien fart Lait tait!, in Ungft Gatich gatich!, im Gegen Gick gick! und gact!, lauft febr fchnell, verftectt fich nicht, fondern fliegt Davon, schwimmt auch ein wenig wie andere, und feckt den Ropf ins Waffer, vorzüglich nach fleinen Bafferschnecken wie Schnarg, macht fonderbare Gebarden, Brutung unbefaunt.

c. Krösler; Gaumen gegabnelt, Schnspige loffelformig, niedergebogen.

12. Art. Tr. pugnax, Kampshahn, Renomist, Kröss ler, Ruff, B. Begine; 10"l., Schn. 1½", Saumen ges zähnelt, Schnspize löffelfdrmig zugerundet, niedergebogen, braun, bunt von rostfarben, schwarz und weiß, Schn. und Jüße meist gelblich, obere Floeckfedern, Schw. grau, dieser mit schwarzen und braunen Querbinden, außer den drei

außerffen Rebern; Me Geficht voll Wargen, und im Coms mer ein langer, fraubbarer Rederfragen, grau, braun, fcmarg oder weiß; 2B. fchmarger, Rander gelblich. einzige wilde Bogel, der wie gabmer in fo verschiedenem Befieder erscheint (DR.), daß fich faum zwei gleich feben, Doch andern mehre feiner Bermandten auch febr. In gang Europa und Rugland, bei uns felten, mehr an unferm Ruftenland, Dommern, am Bodenfee felten, gieben im Berbft fudlich, fegen fich am Meer, an Moraften, nach Regen auch auf Meckern, leben von Burmern, Larven, Schnecken, Bafferfrautern. Die M. ganten fich beffandig, Das gange Jahr, vorzüglich aber gur Paarungszeit, fraus ben den Rragen, gieben den Ropf in den Racken, und fpringen wuthend gegen einander, daß fie nicht mehr feben, und gefangen werden fonnen, eingesperrt bleibt gulegt nur einer ubrig, bennoch leben fie immer in ihrer Rabe, fliegen In Truppen, fo wie fie fich aber feten, geht der Streit an, 2B. find immer friedlich, und fpringen manchmal dazwis fchen, scheinen ftumm ju fein, nur aufm Bug foll ber Sabn Gick gack boren laffen, befuchen jahrlich mieder den alten Drt, dann fammeln fich die Sabne auf dem Balgylag, um fich zu beißen, wodurch bas Gras mehre Schritt breit gertreten, und mit Febern beffreut wird, Die 2B. feben gu, fondern fich gelegentlich mit einem Sahn ab, Der fietritt, und fogleich wieder auf den Rampfplat juruck geht, fobald das 2B. Gier legt (nach 14 Tagen etwa), hat der Streit ein End, fie vereinzeln fich nun, 4 Gier, birnfors mig wie aller Schnepfen und Knellen, grunlich, fchmarge lich gefleckt, brutet aufm Boden, 16 Tage. Junge laufen fogleich Davon, Gier werden fatt Ribigeier gefammelt, 2B. werden mit Milch und Brod gemaftet, Leckerbiffen. Do grenovicensis, rufescens Junges?, auch dubia?

b. Ereunetes petrificatus!; 6"1., Brafflien.

de Sichner fo Phalacopus; Schn. grad, rundlich, dunn (überhaupt Schnepfenschundel), vorn kaum gehogen, Sauts lappen an Zehen, Hinterzehe ziemlich lang: Können mit Hilfe der Flügel über Wasser laufen, schwimmen.

13. Art. Fr. byperborea, lobata?, füsça, Möglig, Eisfibig, Litte, braune Wasserdrossel; wie Triskypoleucoc, 8"1., grau, unten, Flügelstreif weiß, Schultern vostfarben, an Halsseiten Kossseck (nicht bei Jungen), Zügel schwärz, sich, Schn. schwarz, 101.) dunn zugespist; Küße grau (Junge gelblich). Im Norden selten, noch mehr bei uns, nur an Nordsee, Schlessen, Destreich am Wasser, fressen Gewürm, nach dem sie auch schwimmen, können aber nicht tauchen, lausen und sliegen gut, schwirzen, Nest auf Sand, 4 Eier:

14. Art. Tr. fulicaria, rothe Wasserdr.; 941., toth, lich, schwärzlich gesteckt, unten rostroth, Schn. 141., gelb, breit, nach Art des Entenschnabels, Spise breiter als hoch, 24 br., Juse schwarzgrun. Wo und wie voriger, bei uns aber nicht so selleicht Junges an Donau, Schlesien, Ungern: lobata; vielleicht Junges, in Vesterreich, selten.

e. Strepsilas; Zehen gang frei, ohne Wurzelhant. Ster ben dem Schnarz nah.

15. Art. Tr. cinerea, Canutus, granes Wasserhuhn; 10" l., Schn. 14", hinten dick, nicht spizig, grad, Gef. aschbrau, Rånder schwarz und weiß eingesaßt, Schwispize weiß, unten weißie schwarz gestrichelt, weißer Querstreif auf Fin, weißer und brauner Zügel, Schn. grau, Füße kurz, 14" l., grun, Zehen ganz gespalten. Aband. mit weißen Schwungs; ist der eigentliche Kanutsvogel, Anot. Rorwegen, England, norddeutsche Seen im Spätjahr selvten, laufen immer am Wasser hurtig auf und ab, an Küssen sehr haufig, nicht schwas schreien. Tsack!, werden in

Menge gefangen, wie Kampfbahne gemaffet, beim erften Froft geben fiel Bu vergleichen mit Schnarz.

76. Aet. Tr. Interpres, Morinella, Solf, Steinwähzer, Dollmekscher; wie Umsel, 9"l., Schn. kürzer als Kopf, hart, hinten dick, pfriemförmig, abgestußt, Kieser worn zangenförmig, Nasl. långlich, offen, in Kurche, Hüße kurz, Hinterzehe tritt auf, keine Wurzelhaut; rossfarben, schwarzgesteckt, unten, Stirn weiß, Schws vordere Hälste und Spiße weiß, sonst braun, schwarzes Halsband, Schnabel 1"l., schwarz, Hüße rothgelb. Junge ohne Halsband und weiße Stirn. Nistet auf den Inseln der Ostsee in Wenge, 4 grünliche Sier im Sand, sonst noch überall im Norden, ausm Jug bei uns, besonders im Herbst am Bosdensee, läust und sliegt schnell, schreit Dlüa!, nicht scheu, wälzt an Usern Steine um, um Sewürm zu sinden, was übrigens alle andern auch thun; grenavicensis, rusescens; lunger Rampshahn?

4. Sippfchaft, Erappenreiher - Blippe.

Schn. und Füße lang, Schn. schmächtig, vorn spikig, wenigst ohne Berdickung, ohne Fühlhaut und unbeweglich, grad, oder schwach nach oben gerichtet, Lauffüße, meist ohne hinterzehe, oder nur eine kurze mit gradem, rundem Schn. Laufen schnell an freien Ufern hin und her, um Würmer, Kerfe, Laich, auch Fischbrut zu suchen, sliegen fast nur aufgescheucht, und segen sich gleich wieder.

1. Sattung. Recurvirostra, Rlute, Kremer, Jelper, Schoper; Schein wie Himantopus, Füße nur mit Schwims haut und furger, hochstehender hinterzehe, Schnabel pfrieme, fast nadelformig, hinten grad, niedergedrückt, vorn aufs wartse, dann wieder gradgebogen, Spige sehr fein, biegs sam, Naslocher Spalten, Junge furz.

1. Art, R. Avocetta, gemeiner R., Sabelschnabel, Spingag, follte Avocetta Grofvaterlein bedeuten wegen

ber Färbung?; Leib stärker als Kibig, mit Jüßen über 1½/
hoch, diese ½' l., Schn. 4"l., geschäckt, Stirn, Scheitel,
Nacken, Rückenstreif, Querbinde auf Schulkern, also
Rückenkreuß, Schwaf. schwarz, Uebriges, Kehle weiß,
Hüße blaßblau. Im südlichen Europa, mittlen Usien,
Italien, Provinz, Donau, Ungern, Schwaben, bis Schles
sien, selbst Ossse, England, kaspisches Meer, bei uns sell
ten zieht Winters südlich, frist Wasserkerse, Flohkrebse,
Würmer, Muscheln, wadet bis an Bauch ins Wasser,
schwimmt manchmal etwas hinein. Nest an Usern, 2 Ster,
graugesteckt, stiegen einem dabei um den Kopf wie Kibis,
und schreien Twitt wit! scheu, esbar.

- 2. Cattung. Himantopus, Jelper; Füße fehr hoch, breits gedrückt oder riemenformig, über Fersen (Knie) weit nackt, nur drei Zehen, vorn, außere durch Wurzelhaut verbunden, Hals lang, Schn. lang, grad, dunn, rundlich, pfriemforz mig, Nassocher Spalten, hinten, Kopf besiedert.
- reiter, Riemensuß, Stelzenläuser; Leib größer als Kibis, 1'1., mit Jüßen 12'l., diese 8". Schwanz 3"l., Flügel länger, schwarz, unten und Stirn weiß, Schnabel 3"l., schwarz, Füße blutroth, elastisch biegsam. Junge haben dicke Knie (wie Totanus), Kopf klein, rund, Beine uns förmlich, sehr schwach, außer allem Verhältniß hoch, wahre Stelzen aus schwalen Lederstreisen. Mehr im südlichen Europa, am Mittelmeer, an der Donau, selten in N.D., doch auch bis Schlesien und an die Ostsee, übrigens in Ostindien, am kaspischen Meer, in der Tatarei, in Amerika von Jamaika die Connecticut, wandert bei uns im Sommer, und scheint zu brüten, sliegt und läuft sehr schnell, hüpft nicht, streckt im Flug die Beine hinten aus, lockt gacksend und pfeisend, nährt sich von Wassertersen und Froschlaich,

wohl auch Mogen, nicht sehr scheu, schmackhaft, kommen in Wien im Herbst zu Markt.

- 3. Gattung. Haematopus, Lyb, Austernsammler; Schn. langer als Ropf, stark, grad, feilformig, Rast. Spaltten, Juge sehr kurz, Juge magg, doch über der Ferse nackt, außere Burzelhaut, keine hinterzehe, Leib dick oder breit, entenartig (wie der andern).
- 1. Urt. H. Ostralegus, gem. E.; 11/1., Ochn. 3/1., binten gegabnt, fcmarg, unten, Rucken, Schwanzwurs gel, queres Flugelband weiß, Ochn. und F. hellroth. Es gibt gang fcmarge auf den Aleuten, an Befffufte von R.A., auf der gangen Erde, an Meeren, auch am tafpie fchen M., am Strand, vorzüglich aber auf den Infeln unferer Rorde und Oftfee in ungabliger Menge, ju huns Derten an der Bluthmart, febr fceu, laffen nur auf Schuff; weite an fich kommen, und fliegen bann insgesammt auf, aber nicht weit, pfeifen dabei Gunn!, ins Innere fommt er febr felten, bleibt Winters an unfern Ruften, wo er Sommere brutet, es ift falfch, grundfalfch, daß feine borgugliche Rabrung Auftern oder nur Diekmuscheln waren, wie follte er, der faum fchwimmen, gefchweige tauchen fann jene bekommen ?, diese liegen gwar gur Ebbe frei, allein er fest fich auf fie nur gur Zeit der Roth, fonft lauft er beffandig am Rand des Waffers ber, um den ges meinen Candwurm, Dier (Arenicola! Piscatorum), Des reiden udgl. ju fuchen, legt febr fruh, 3 Gier, grau, ges flecht, auf den Cand, brutet 3 Wochen, gwar egbar, aber nicht beliebt, then affect to the time of a contract
- 4. Gattung. Schnärz; Schn. mäßig, grad, pfriemens förmig, wenig zusammengedrückt, Naslöcher länglich, Zeshen lang, gespalten, hinterzehe auch lang, Leib zusammens gedrückt, Schwanz kurz. Steht Tringa Interpres nah.

1. Art. Rallus aquaticus, Thaufchnarg, große Ralle, Waffer , Robrhubulin, Miethubn; 10"1., Schn. 13"1., fcmart, überall olivenbraun geflecht, unten blaugrau, Schn. und Rufe roth. Dis Gefieder Schwarz mit weißen Querftreifen. 3m Norden, Rugland, bei uns überall an schilfigen Ufern, doch einzel, am haufigften am Bodenfee. Etwas fleiner als die gemeine Ralle oder Bachtelfonig, Gefieder weich, nabert fich dem der Baffervogel, fliegen felten, tragen fich aufrecht, folg, wippen, laufen febr burtig mit Silfe der Flugel uber die Bafferpflangen, nis cten fchwimmend, feten fich gern auf Baume, M. fchnurtt und gifcht nicht unangenehm, Rrrip freip! freffen Ses wurm, vorzüglich Wafferschnecken, sammt der Schale wie Tringa Totanus, Mafferfrauter, gieben im Berbft fud: lich, einzel, Nachts. Deft aufm Boden im Gebusch, 7 Cier, gelblich, braungefleckt, schmachaft.

* Fremde Schnarze.

R. Troglodytes, australis; wie Saushuhn, 16/11. Schn. 2", braun mit gelbroth, Reble gran, Flugelftachel. Meu : Seeland in Menge, laufen Schnell, Scharren, gebn nicht ins Waffer, suchen am Ufer Gewürm, verstecken fich in Boblen, nicht ichen, egbar: philippensis, Tiklin; 10" l., braun, unten grau, braungeftreift, Bugel weiß, Schn. T" und F. grau. Abanderungen, moju R. striatus: capensis; wie Wachtelfonig, roftfarben, unten weiß, schwarzgewellt, Fuße roth, Bogh.: cayanensis, Kiolo; 10"1., olivenbraun, unten und Scheitel gelbroth, Bugel und Schwaf. schwarz. Rajenn, Guiana, schreien Nachts Riolo. Reft etwas über der Erde, mit Dach!: jamaicensis, minutus; 6"1., braunroth, schwarzgesteift, unten braun, weißgestreift, Rouf schwarz, Sals grau, schreit und beißt Bodibidi: erepitans; 14"1., offbenbraun mit grau, uns fen grau u. weiß, Bruft rofffarben; abnelt febr dem Wachs

telfdnig, Reu: Pork, brutet, heißt Mattenklapper: Scolop. Guarauna; 1½/1., ganz braun, Schultern und Schw. grunglanzend, Schn. gelblich, 1"1., SU.: Ardea scolopacea (S. Eurypyga) vielleicht hieher.

VI. Ordnung.

gen billione Bogelvogel - hubner.

Füße kurz oder mäßig, Hals mäßig, Schnabel meist mit Wachshaut, kurz, stark, gewölbt, Oberschn. deckt den untern, meist vorn etwas spismeiselsörmig zusammens gedrückt und gebogen, kurz ein Hühnerschnabel, Nasl. offen, von Haut halb bedeckt, hinten, gehen durch, Zehen gespalten, zwei äußere mit Wurzelhaut (selten Lappen), Sporn tritt auf, Flügel kurz, Fleischmagen, fressen Körsner, Gewürm und Fleisch', leben meist aufm Boden, und scharren. Fliegen selten, nicht weit, sliehen das Wassser, nur wenige schwimmen etwas, baden sich im Sand, Nest auf der Erde, meist Vielweiberei, legen viele Eier, Junge sehend, laufen sogleich davon, werden nicht gefütztert, weniger geäst.

A. Wadhuhner; Fersen nackt.

1. Cippfchaft. Aufenhühner - hurbeln.

Wadfufe, manchmal mit Lappen, Sporn mäßig, tritt auf, Schnabel langlich, ziemlich grad, leben am Waffer, Wafferhuhner.

- 1. Gattung. Fulica, Bolch, Jopp, Wasserhuhn; Schn. fegelformig, Stirn nackt (Blasse), Nasl. hinter der Mitte, langlich, Schwanz kurz, Flügelstachel. Fleisch; und Drüssenmagen, Luftrohre grad, zwei mäßige Harnblasenzipsel, Mark in den Knochen. Auf Teichen und Schilf.
- a. Mit Schwimmlappen, schwimmen viel. Wass ferhuhn.

1. Urt. F. atra, aterrima, Aethiops, fuliginosa, fchmarger Bolch, gem. D., Beigblag, More, Surbel, Rritichel, Blaghubn, Rut; wie fleine Benne, 15"1., I Df. fchm., gang fchwarz, Schn. 11/11., er und Stirn weiß (Blaffe), todt roth von Blut, Rniebander gelb. Ringelftachel. Manchmal weiß, geflectt, jung mehr braun, unten grau. Armknochen mit Mark gefüllt, Fleischmagen. Heberall, bei uns haufig, auf manchen Geen g. B. Bodens fee ju Saufenden, schwimmen viel, nicken, fliegen nicht gern, aufgejagt laufen fie flatternd mit Geraufch übers Baffer, tauchen felten, und nur einen Augenblick, geben aufrecht, schlecht, fast wie Rueche, Schlafen im Trocknen, gefellig, rufen Gab gab!, das M. auch bell Dod dod!, indem es den Schn. ins Waffer feckt, find friedlich, Reft an Schilf, oft an Diefes beveftiget, bag es bei großem Baffer schwimmt, paarweis, bruten abwechfelnd, 20 Lage, 18 Gier, rothlichweiß, braunbefprist, Junge schwimmen fogleich mit, freffen Gewurm, Rerfe, Bafferlinfen, Gas mereien, icheu, schwimmen langfam aus der Schufweite, gieben im November fudlich.

F. cristata; 1½'l., blauschwarz, Blaffe roth nebst Komm, Knieband roth, gelb und grun. Madagaskar, China: mexicana; wie atra, hellgrun, blau und rothgelb gemischt, unten und Kopf purper, Blaffe roth. Mexico.

b. Ohne Schwimmlappen, nur schwache hautrans rander an Zehen, Gallinula, Meerhuhn, Rohrhuhn.

2. Art. F. Chloropus, fusca, fistulans?, Wasser, buhnchen, Grünfuß, Nothbläß, Glutt; 1'l., Schnabel 1", glanzend olivengrün, Flrander, untere Decksedern dest Schwis weiß, Blasse gelbroth, Ferse olivengrün. Wo voriges, bei uns überall, doch weniger häusig als das Weiße blaß, schwimmt und fliegt auch schnell, nickt und wippt beständig, sest sich auf Sträucher, schläft auf einem Bikn

gankisch, sehr scheu, taucht tief, fliegt mit hangenden Beis nen, schreit Gi Gi!, auch Girgikuh!, wird leicht zahm, W. brutet 2 mal 6 Eier, allein in 3 Wochen aus, frist keine Fische, schmackhaft. Ob hieher flavipes, Ochropus, magnus, Schmirring?

- 3. Art. F. Porphyrio, Gultanehuhn, Talen: 16"1. grun, Ropf und Sals violett, Conabe, Blaffe, Ruge roth. Ueberall fudlich, Sicilien gabm, Barbaret, Derfien, Sibirien, China, Java in Menge im Schilf, 16 Gier, weiß, freffen Rorner, befonders Reiß, auch gierig Rifche, Die ste vorher abwaschen, scharren, sehr gelehrig, schmack haft: cayennensis; 12/1., olivenfarben, unten fucheroth, Schn. gelb, Suge roth. R. gemein, freffen Sifche und Rerfe: martinicensis; gegen I'l., glangendgrun, unten blauschimmernd, Blaffe blau, Schn. und R. gelb. Befte indien gemein, fleines Gultanshuhn, fommen lebendig nach Europa, freffen Brod, Reiß, auf Martinich geschäpt. Rallus phoenicurus; 8"1., fchw., unten und Ropt weiß, Schw. roftroth, Blaffe roth. Saufig auf Centon, China, Madagasfar, Bdgh.: flavirostris, Favorite; 11"1., blau, unten weiß, Schnabel und Rufe gelb, hintere Bebe lang. Rajenn: Parra viridis?; wie Laube, fchwarzlichgrun, am Schw. weiß. Brafilien.
- 2. Gattung. Rallus, Crex, Ralle; wie Bolch, aber feine Blaffe, Zehen lang, übrigens Schn. auch kurz, ges wölbt, vhne Wachshaut, Nasl. fast in Mitte unter Haut, Leib zusammengedrückt (wie vorige), Flügelstacheln oder Anopfe, keine Schwimmlappen.
 - a. Ohne allen Zehenrand.
- 1. Art. R. Crex, C. pratensis, gem. R., Wachtele fonig, Landralle, Anarrer, Schnarp, Schnarter, Schnarf, Schrif, Schrif, Schars, Aregler, Groffel; 11"1., Schn.

al., fcmarilich, rothlichgrau gefleckt, Al. braunroth unten weiß, Bruft und Bugel grau, Sufe rothlichbraun, 2B. Dunfelbraun, roff. und weiß quergeffreift. In Der gangen gemäßigten Welt, bei uns ziemlich haufig, in feuchs ten Gegenden, im- Gras und Getreid, fuchen Gemurm, Beufchrecken, Gefame, tommen erft im Jung, finden fich mit den Wachteln unter den Leggen jur Ernte ein, und gieben mit ihnen gegen den October meg, baden fich gern, fliegen schlecht, nur gezwungen auf einige 100 Schrift, gantisch, leben paarweis, M. schnarzet Abends unanger nehm Kren fren! Arry fchnarry!, lauft dabei fchnell durchs Getreid, schnurrt manchmal auch sammt dem 23. wie Ragen, Reft fcblecht, auf Erde, in freien Biefen, 12 Cier, grunlichgrau, braun gefprenfelt, DB. brutet allein 3 Wochen, Junge wollig wie Die der Suhner und Baf fervogel, leicht ju gahmen.

b. Mit Zehenrand - Gallinula.

2. Urt. R. Porzana, Maruetta; fleine Bafferralle, Bin : Rernel; 9"1., Con. 3"1., fchwarzlich olivengrun, Schwarzgestreift und weißgesteckt, Bruft weißgedupfelt, Bauch grau, weiß gefleckt, zwei mittle Schwanzf. weiß gerandet, Schnabel und Sufe gelbgrun, De Reble grau, Schnweglroth. Sibirien, R.A., bei und nicht felten, obichon nicht haufig, an Teichen und Wiefen, wie Ful. Chloropus, schwimmt nicht fo viel, lauft immer im Gras oder Schilf berum und über Wafferpflangen, nieft und wippt, ruft Birt!, nicht icheu, flattert meift nur überm Baffer meg, Sufe im Blug hangend, fommt im April, geht im Gepe tember, frift was andere, liebt mehr Pflangenfoft, gabme bar und beträgt fich wie Bachteltonig, Reft in Schilf, 10 Gier, gefleckt, Junge wie des Bachtelkbnigs, schmacks Ful. naevia, Grinetta; wohl dieselbe, fleiner, in Lombardei und vielleicht Schweiß.

- 3. Art. R. pusillus, parvus; 711, schwärzlich, olivens braun und weiß gesprenkelt, unten graublau, Schnabel 7111., grasgrun, Wurzel hochroth, Fuße gelbgrun, in Daurien, bei uns allenthalben einzel an Teichen mit viel Schilf, ziehen Nachts.
- 3. Gattung. Parra, Ripe, Spornflugel, Flippe, Chir rurg, gespornte Wasserhühner; huhnerschnabel, dunn, scharfzugespigt, Wachshaut wird seitwärts zu kappen, Rasl. unter ihr, ihre Deffnung elliptisch, hinter Mitte, Flügelstächel, Füße lang, Zehen ganz gespolten, sehr lang besonders Sporn, wie Schneeschuhe. Alle in heißen kandern.
- 1. Art. P. Jacana; 9"l., Ochn. 14", faftanienbraun, Ropf, Bauch, Schwanzspite Schwarz, Schwaf. olivens grun, Spige dunkelbraun, Schn. gelb, binten von dreis lappiger Wachshaut umgeben. S.A., Domingo, am Ufer, wadet, paarmeis, febr fcheu, laut, fchreit fcharf, fchmack: haft: nigra; ebfo, fcmarg, unten braun, St. grun, Gpis Be fcmarg. Brafilien : brasiliensis; ebfo, grunlichschmarg, Fl. dunfel. Braf., Rajenn, an Schilf, Jacana Deca: variabilis; 8"1., Schn. 1", gelb, oben ein gespaltener. Wachshautlappen, Gef. braun, da heller, dort dunkler, schwarz, Fl. grun, unten weiß, weißer und schwarzer Bugel, Sufe grau. Braf., Carthagena, febr baufig: sinensis und? luzoniensis, Wupptpi, Sohna; wie Kibis, braun, unten weiß, 3 lette große Schwgf. in Mitte mit eigenem, fahlem Schaft, nur an der Spige langettformig befiedert (erinnert an den Seidenschwang), zwei (4 ?) mittle Schwif. viel langer. Indien (Regenpfeifer), Manilla: indica, Dulver; wie Ful. Chloropus, graubraun, unten blaulichschwarz, weiße Zugel, Ochn. gelb, Wurgel oben blau, feitlich roth. Bengalen (Poper, Mana), Indoftan (Rudei), schwimmt viel, Reft im Schilf.

4. Sattung. Chauna, Thregel; Schn. furt, fegelformig, gewölbt, vorn gebogen, Nasl. weit, durch, Gesicht nactt, Federbusch, 3l. zweistachl., 14 Schif., übrigens wie Parra.

1. Art. Parra Chavaria; wie Hahn, Gesicht roth, 2 Flstacheln, 14 Schwanzf., Gef. braun, unten schwarz, Federbusch 3"l., aus einem Dupend Federn, schwarz, Hals sehr lang, nur mit Pflaum bedeckt, Jusie sehr lang, ges schwollen, Zehen sehr lang, haut knarrt von Luftzellen. S.A., am Meer, am Fluß Cinu, unweit Carthagena, soll von Pflanzen leben, geht schwer, anständig, sliegt schnell, kann wegen den langen Zehen kaum gehen, schwimme manchmal, schreit laut, unangenehm, ein zahmer wird bei einer Gestügelheerde gehalten, damit er sie gegen Raubvos gel vertheidige.

2. Art. P. chilensis, Thregel; wie Aelster, Juße fürs zer, Schn. 2"l., fegelformig, gespaltener Wachshautlappen oben, Sef. violett, Brust, Kopf schwarz, mit kleinem Fes derbusch, Bauch weiß, Fl. und Schw. braun, Flügelstas chel ½"l., Zehen fürzer als bei andern, weit über Knien fahl. Chili in Feldern, schreit unaushörlich, frist Ges wurm, paarweis, Nest im Gras, 4 Eier, gelb, gedüpfelt, Fleisch schmackhaft. Db hieher?

2. Sippschaft. Reiherhühner - Anuffel.

Suhnerschnabel, furg, Badfaße, maßig, Zehen furg, an Wurzel verbunden, Sporn erreicht faum die Erde,

1. Gattung. Glareola, Trachelia, Lulf, Sandhuhn; Schn. ftark gebogen, weit gespalten, sast Schwalbenschn., Nasl. hinten, långlich, schief, Fl. lang, Sabelschw., 12 F., Sporn sibst auf Erde, außere Zehe Wurzelhaut. Sestalt wie Schwalben. Ob nicht hieher Weiter?

1. Art. G. austriaca, Hirundo Pratincola, torquata, naevia, gemeiner Tulf, gem. S., Giarol, Kobelregerlin, Ofens NG. III Bo-Ebgico. 2Abth. Qq

Rothfnellis, Rothfnussel, Meerrepphuhn; wie Amsel, 1011., Schw. 411, sehr gablig, Fl. etwas langer, Schn. 1111., schwarz, hinten roth, Ges. graubraun, Burzel, Bauch weiß, Brust rothgrau, Rehle rostgelb mit schwarzeur Halbs raif, Augenlider, Füße roth. Am Oberrhein, an der Dosnau, Oder, Jun, faspischen Meer, Ostindien, heerdens weis am Rheinuser bei Straßburg, fressen Wasserferfe, laus sen daher im Wasserrand, schreien Tull! Lebensart noch genauer zu beobachten: senegalensis; 911., alles braun.

- 2. Sattung. Cereopsis; sehr kurzer Hühnerschn., ges wölbt, gebogen, Kopf, Schnwurzel und Nasl. von raucher Wachshaut bedeckt, Fl. maßig, mit Knopf, Schw. rund, kurz, 16 K., Wadfüße, Wurzelhaut zwischen außern Zes hen, Sporn sehr kurz. Stehe zwischen Tringa und Fulica.
- 1. Art. G. N. Hollandiae; wie fleine Gans, graus braun, unten blaulichweiß, Schn. schwarz, nackter Kopf, Fuße gelbroth.
- 3. Sattung. Chionis, Vaginalis; Huhnerschnabel stark, dick, etwas gewölbt, Gesicht nackt, Wachshaut hornig (so Lostris), beweglich wie Scheide, Rasl. darunter, oval, klein, Zunge knorpelig, spisig, Flügelknopf, Wurzelhaut, Küße stark, hühnerartig, kurz, Ferse kahl, außere Zehen ganz verwachsen, Sporn sehr kurz, hoch.
- 1. Art. V. alba; 1½'l., wie große Taube, weiß, Aus genkreise warzig, gelb, die Scheide ist über der Schnabels wurzel, hangt beiderseits über den Unterschn. wie Müßens zipfel herunter, läßt sich vorn aufheben, Füße röthlich, nur 2"l. Neus Seeland, Kerguelensland, Staatenland, wechseln in Farbe, sliegen in ganzen heerden an Küsten, leben von Fischen, Aas, nach einigen sollen sie schmackhaft sepn, nach andern stinken.
- 4. Sattung. . . . Burrhinus? Sieh Schloppe.

B. Eigentliche Suhner; Scharrfuße, Ferfe befiedert.

Nechter Huhnerschnabel, kurz, stark, gewölbt, vorn zebogen, Nasl. gehen durch, oft Nacktes im Gesicht, Laps pen, Kamme, Trotteln, burze, starke Füße, rauche Zehen, Krallen kurz, zum Scharren, leben im Trockenen.

nerschn. maßig, schmächtig, Nasl. in Mitte, Kopf bestedert, Schw. furz, keine Dzehe, Zehen gang frei, Sohlen beschuppt,

- 1. Art. Tetrao, Perdix gibraltarica, gibr. Wachtel; 6"l., braun, schwarz gestreift, auf Schultern schwarze, weiß eingefaßte Flecken, unten gelblichweiß, an Brust schwarze Halbmonde, Schn. schwarz. Gibraltar. Abweischung nicht bloß durch hinterzehe, sondern durch Schnabel: T. andalusicus, Coturnix tridactyla; rothlich: nigricollis; 6"l., mehr grau, hals schwarz. Madagaskar: luzoniensis; nur 4"l. Manista.
- 2. Gattung. Tetrao, Riepe; Schn. kurz, stark, ziemlich frumm, Kopf ohne Fleischlapp., Augenlider nackt, oder doch mit steischigen Warzen, Nasl. klein, hinten, Junge kurz, spizig, Kuße stark, mit auftretender hinterzehe, Schw. kurz, 18 F. Leben in Feldern und Wäldern aufm Trockes nen, nur paarweis.
- a. Feldhühner, Perdices: Nasl. mit häntigem Rand, nicht von Federn bedeckt, über den Augen nicht nackt, wohl aber mit Warzen, Füße ohne Hosen, Zehen nicht gezähnelt, Schw. furz, niedergebogen, leben im und vom Getraid, paarweis.
 - * Ohne Sporn über der hinterzebe. Bachteln.
- 1. Art. T. Coturnix, Machtel; 8"l., gelblichgrau und schwarz gesteckt, Zügel gelblichweiß, rostfarbener Mond auf dem Rand jeder Schwanzseder, unten schmußig weiß, Ms Kehle und Brust rostfarben, auf jener 2 braune Ohrs

gehange, diefe weiß geftrichelt, DB Reble weiß, Bruft schwärzlich. hinterzeh ohne Sporn, Augen befiedert, Schnas Bel 5"1., fcmarglich, gang wie Suhnerfchn., Raslocher Rigen mit aufgeblasener Saut überzogen, Rufe rotblich. Die zweijahrigen B. find heller, Bruft weißer, b. Sandw., Rothbabn; febr alte beißen Mobrenwachteln, Roblbabne, porn fast ichwart. Roch gibt es Abanderungen: große. polnische 2B., weiße, geschäckte, graue, schwarze von viel Sanffreffen. In der gemäßigten alten Welt, bei und febr gemein in Getreidfeldern, gieben Rachte, mit Rordwefts wind, wies icheint, nach dem fudlichen Diten, wenigft fangt man fie Winters im fudl. Rufland ju Taufenden, freffen Betreid, auch anderes Gefame, felbft Grunes, Rerfe, bes fonders Ameifeneier, baben fich in feuchtem Sand, faufen gern, munter, fchen, schwer ju fangen, fliegen schnell, aber nur aufgejagt, nicht weit, nur niedrig, laufen fcnell mit aufgerichtetem Ropf, nicken, zur Paarungszeit rufen die M. anfangs leife Barra marra, dann lauter Buck Den Rud!, gegen und in der Ernte fchlagen fie febr laut bloß Buch den ruck! und das mehrmal hinter einander in eis nem Athem bei verschloffenen Augen, fchreien in Rurcht Gilla, aufgeschreckt Erul reck reck, behaglich im mars men Sand 2c., liegend schnurren fie wie Die Ragen (Ralle), beim Lieben locken fie Buwumi wuwumi!, B. fchreit nur Barra, Dupå u. Buwumi, am Baifal fumm? wie die hunde in Island, ju nah verfolgt, verftecken fie nur den Ropf in ein loch, und glauben fich dann ficher, M. bei der Paarung febr bigig, fampfen, treten ungablige Mal, W. legt erst Ende July ein Dugend Gier, weißlich, voll Klecken, in eine Delle (Rudde), brutet allein, 3 Bos chen, Junge wollig, laufen gleich davon, fammeln fich un? ter der Mutter Rlugel. Burden ehmale, und in China noch zu Wettfampfen gehalten.

T. gujanensis, Tocro: virginianus; mehr in Bals bern: indicus; geschäckt: ferrugineus, große chin. Wachtel: javanicus: marylandus; in großer Menge. Diese Arten alle in Größe und Färbung fast wie gemeines R.: chinensis, fl. chin. Wachtel; 4"l. China, Philippinen, man bes dient sich ihrer zu Rampfspielen: cristata; 6"l., Guiana, Mexico: suscitator, Weckwachtel; wie Turteltaube, such roth mit grau, wie unsere W., Schn. länger, schreit auch so, aber mehr brummend wie Rohrdommel, auf Java in Wäldern, zahm, weckt Morgens durchs Geschrei das Gesind aus.

* Mit Sporn. — Repphühner.

2. Art. T. Perdix, montanus, damascenus, Repps bubn; 13"1., lerchengrau, Schw. gelbroth, unter Augen ein nachter, marziger Rleck, Ms Schultern rothbraun ges fleckt, braunes Sufeisen an Bruft, Leib dick, fart, fleis schig, Schn. furg, mehr als bei andern gespitt (ausgenoms men Bachtel), M. außer der hintergebe noch eine Spur von Sporn, Be Schultern schwarzbraun geffect, einige braune Brufffecken. Es gibt graue, weiße und geschäckte, T. montanus fehr altes M., Magen fehr fleischig, Rropf fleiner als bei andern Suhnern, Darme 23/1., Sarnblafens sipfel 6"1. In gemäßigter Bone, am baufigften in Pers fien, bei und überall in Reldern, gern nab an Balbern, besonders im Winter, wo sie sich dicht an einander legen, und fich felbst zuschneien laffen. Standwogel, paarweis, dann familienweis, freffen Rerfe, Gewurme, Rorner und Gefame, Winters Bachholderbeeren und Grunes, Gras, Saat, Rlee, Rubsen, Ropffraut, fliegen nur aufgetrieben, niedrig, grad, nicht weit, mit viel Gefchwirr, weil meift eine Rette, 1-1 Dugend beisammen ift, laufen schnell, aufrecht, nickend, fchen, M. ruft Girllah!, febr laut, besonders Morgens, gleichsam als Sahnengeschrei, besons

bers da auch andere Retten antworten, wie Gage, Die man Scharft, 2B. Schreit furg Garl!, besonders um Die Jungen zu sammeln, paaren fich schon im Marg, wobet Rachts ein immerwährendes Locken entsteht, DR. fampfen oft, hat aber eins fich ein 2B. erkampft, fo bleibt es les benslånglich bei ihm, welches über ein Dugend Jahr fein tann, B. brutet im Mai in ausgescharrter Rudde, auf anderthalb Dugend Giern, gewohnlich 3 Wochen, meift im Getraid, Junge wollig, laufen fogleich berum, Alte fub: ren fie, Weibchen und felbft die DR. nehmen fie auch uns ter die Rlugel, und übertreffen in diefer Gorge alle milben Bubner, Junge freffen borguglich Ameifeneier, Burmer, Grasfvigen, leicht ju gabmen. Ihre Jago ift ein befons beres Geschäft und hat besondere Garne, febr schmachbaft, faftig, ohne fett ju fein, auf Der Infel Ccio find fie Meiergeflügel: arragonicus; unten ichwart, Sufe vorn befiedert, um Caragoffa: petrosus; wie unfers, braun, Gambia.

3. Art. T. rufus, Perdix major, graeca, saxatilis, großes Repphuhn, Rothhuhn, Pernise; größtes innland. R., fast wie Haselhuhn, 15" l., schön gefärbt und gezeich; net, aschgrau, Rücken und Brust gelbröthlich, Bauch vers bleichter, Seiten mondig gestreift, schwarz und hochgelb, Rehle von schwarzem, weiß gedüpfeltem Bogen eingeschloss sen, 2 schwarze Flügelbinden, Schw. gelbroth und grau, Schn. und Füße hochroth. Wechselt weiß, geschäckt, nur mit einer Flbinde. Schn. sast 1"l., Augenlider roth, über Hinterzehe stumpser Sporn. In der Schweiß auf Boralpen, selten ganz hoch und nur in scharsen Wintern in Thälern, im südlichen Deutschland auf hohen Sebirgen einzel, auf griechischen Inseln, auch auf Sardinien in Menge. Les bensart wie gem. Repphuhn, fressen auch Beeren, Anospen und Tannnadeln, 16 Sier, zwischen Steinen, rötblich,

schwarz gesteckt, W. verläßt das W., leben zwar paarweis, kampfen auch, nachher aber in ganzen Flügen, soken Chacibis schreien, fliegen mit starkem Geräusch, doch nicht alle zugleich, sehr schmackhaft.

Abart. T. rusus, mittles R.; kleiner, steht zwischen dem großen und gemeinen, I'l., graubraun, Seiten ebenso schwarz und hochgelb mondig gestreift, Bauch, Kehle, Kehle bogen, Schn. und Füße ebenso, Eier weiß, roth gedüpfelt. Worinn liegt also der Artcharafter? Vielleicht gar nur das Junge von vorigem. In Frankreich, Italien, Ins. Guerns sep, Madera: P. rubra barbarica; ebenso.

4. Art. T. Francolinus, orientalis, Attagen?, Frankel; I'l., schön, schwärzl., rostgelb gemischt, Burzel schw., gelbe lichweiß gestreift, unten überall schwarz, über Augen kahl, roth, Zügel und Ohren weiß, hochgelbes Halsband, Seis ten weißgesteckt, Schwungsed. dunkel, rostfarbene Flecken, Schw. geschäckt von schwarz, weiß auch gelb, über der hinterzeh ein Sporn (wie fast alle), W. durchaus von schwarz und gelb gemischt, Rücken und Schwanz wie M. Bloß im warmen Europa, Italien, Spanien, Aleppo bis Bengalen, sind sehr geschäpt wegen Schönheit u. Schmack, haftigkeit, werden in Thierhegen gehalten. In Italien nennt man einen mit buntem Flitterwerf behangenen Gesten einen Frankolin: madagascariensis; sast so.

T. capensis; $\mathbf{I}_{2}^{*}(\mathbf{l}, \mathcal{D}dg.h.$ in Menge: bicalcaratus; $\mathbf{I}^{*}(\mathbf{l}, \mathbf{l}, 2)$ Sporen, Senegal: ceylonensis; $6^{\prime\prime}(\mathbf{l}, 2)$ perlatus, Perlx;; $\mathbf{I}^{\prime}(\mathbf{l}, \mathbf{l}, 3)$ braun, weiß und roth gesteckt, 2 schwarze Zügel. In China trägt man sie wie die gemeine Wachtel Winters in Händen, um sich zu wärmen: pondicerianus; Koromandel: naevius; über $\mathbf{I}_{2}^{*\prime}(\mathbf{l}, \mathbf{l}, 3)$ Mexico, schmackhaft. Fast alle wie das gemeine.

b. Waldhühner, Tetraones; über den Augen fahler Warziger, meift rother Fleck, Füße befiedert, auch Ragl. unter Federn, meist groß, wohnen in Waldern, W. kleis ner, weniger Nacktes am Kopf, schlanker, Schw. kleiner. Gam, Grus.

I. Art. T. Bonasia, scoticus, Nemesianus, betulinus, Gallina corylorum, Attagen, Safelh., Jerpe, Safelhunkel; 14"1., Schn. 8"1. fchm., ftart gefrummt, Gef. roftfarben, schon schwarz gewellt, rothlichgrau gefäumt, Burgel mehr grau, Backen roftroth, Zugel weiß, Reble fchwarz, weiß eingefaßt, Bauch weiß, mit schwarzen Monden, Schw. 16 Feb., grun mit fcmargen Dupfeln und folder Binde, zwei mittle K. weiß mit ichwarzen Monden; 28. fleiner, dunkler, Reble roffgelb und braun, ohne weiße Ginfaffung. In allen tiefen Waldungen Europens, bei uns nicht felten, ftreichen nur, in heerden binter und neben einander, fonft einsam und einzel, obgleich fie fich paarweis fortpflangen, freffen was andere, Bewurm, Rerfe, lieben befonders Bees ren, Seidels, Preifels, Brom, Simbeeren, dann Bogels, hollunder, Bachbolderbeeren, Sproffen von Beidefraut, Sichten, Bachholder udgl., ichen, ftets im Gebufch vers borgen, fliegen mit großem Geraufch, geschwind, niedrig, laufen schnell, figen auf untern Zweigen ftets ein Auge nach oben gerichtet, pfeifen gifchend, balgen Ende Darg, M. trennt fich dann fogleich, fommt jedoch jedes Jahr auf ben alten Plat, Reft unter Gebufch, noch mit Genift bes Deckt, ein Dupend Cier, rofffarben, duntler gefleckt, 2B. brutet 3 Wochen, Junge seben alle der Mutter gleich, bleis ben bis Winters bei ihr, werden jur Balgeit und im Berbft, too fie als Retten liegen, gefangen indem man fie auffich bert und durch Pfeifen herlockt, febr schwer zu gahmen, Bestes Vogelwildpret, daher Bonasse. Abart varia; Die schwarzen Flecken find weiß.

T. canadensis, Canace: Umbellus: Cupido, Feders busch, sehr lange Ohrfedern. Diese alle in R.A., siemlich

jahlreich. T. Namaqua; 8"l., braun, Bauch schwarz, 2 mittle Schwift. langer, fleiner Sporn über hinterzehe. Bogh. bei hottentotten, kommen zu hunderten an Quels len, leicht zu schießen, weichen in Stimme von allen ab, fressen Samen, Getreid.

T. Alchafa, senegalus, Filocotona, Ganga, Kata, Kittiwiah, Pachtal?, pyrenaisches Haselhuhn; 1/1., olie venfarben, gelblich, rothlich und schwarz gesteckt, unten weiß, zwei mittle Schwzsed. sehr lang, psviemförmig, Ms Rehle schwarz. Spanien, Narbonne, Ufrika, Senegal, Asien, Aleppo. Rommen im Mai in Menge aus arabischen Büsten, leicht zu fangen, sehr schön, Fleisch hart: arenarius; 1½/1., rostgelb, grau und schwarz gesteckt, Bauch, Aster, Halsmond schwarz, Schw. braun, grau bandiert, Spize weiß, 2 mittle F. gelblich. Am kaspischen Meer, bisweilen zu uns, sliegen wie Tauben, sausen viel.

2. Art. T. Lagopus, albus, rupestris, mutus, L. varia, Bonasia scotica, Attagen?, Schnechuhn, Steinb., Beigh. Morafth., Riepe, Ptarmigan; 15"1., wie Ringeltaube, Un: fchein wie Safelhuhn, Ochn. 8"1., schm., Sofen bis an Rrallen, Gefieder roftfarben, mit grau, weiß und ichmark gestrichelt, erste Schwaf., 14 Schwanif. schwarz, Spiken weiß, Al., Bauch, After, Deckfed, Des Schwanzes weiß, Schafte der 6 erften Schwaf. schwarz, 2B. fast wie Birfe benne, viel roftfarben, feine Zugel. Sarnblafenzipfel 16"1. Borguglich im falten Morden der gangen Belt, auch bei uns auf hohen Gebirgen, den Alpen und dem Schwarzwalde und zwar hoch oben, Standbogel, werden Winters im Rorden und bei uns fast gang weiß, bis auf Zugel und Schwang, dann gefellig, in Retten bon 1-2 Dugende geben fchnell, fliegen schwer, scheuen blendenden Sonnens fchein und Wind, liegen oft im Schnee vergraben, ducken fich auf den Ochnee, in der Meinung, man fonne fie von ihm nicht unterscheiden, allein sie werden doch häusig geschossen, im Rorden sollen sie sich todtschlagen lassen, schreien Krögögöhgrö!, leben von Schößlingen der Sträucher, Beeven, selten von Käsern, schmecken daher anz genehm bitter, balzen im April, segen sich nicht auf Bäume, ein Duzend Eier, gelblichweiß, schwarz gesteckt, im Juny auf Erde oder Fels, nicht zu zähmen, im Norden, besons ders Erönland, Island in Menge, ihre Pelze werden zu Kleidern, ihre Schwanzsedern zu Putz gebraucht, Bartavelle: lapponicus: canus; Schweden.

3. Art. T. Tetrix, Birfhuhn, Rurre, Spielhuhn, Schildh. , Laubh. , Drre, Bere, Inne, Trepel, Tedder; an 2/1., Ochwang 18 Federn, gabelformig, auswarts ges frummt, Gefieder fchwarz, mit fahlblauem Glang, Ufter weiß, Schultern roftfarben, auf Rlugeln weißer Spiegel, Schn. 1/11. fcmarg, Sofen bis auf Zeben, Diefe von Schuppen gefranst, 23. um & fleiner, viel rother, befons ders durch rofffarbene Querbinden, vorn rofffarben mit schwarzen Querbinden. Wechselt im Norden weiß und ges fchackt. Im Rorden fo weit, als Birken machfen, bei uns in waldigen Gegenden überall, doch nicht häufig, fels tener als Auerhuhn, in Birken, und andern Balbern, wenn nur Saiden, Triften, Felder in ber Rabe find. Strichvogel in fleinen Beerden, leben von Birkenknospen, Ratchen und anderer Baume, auch bon Beeren, Rrautern, Getreid, Rerfen, befonders Umeiseneiern, Winters borgug; lich Bachholderbeeren, balgen in der Morgendammerung, im April, das M. jahrlich auf der alten Stelle, im Ums fang von einigen Sundert Schritten, wohin es fein D. lockt, manchmal auch 2-3 tritt, ift ein anderes Dr. fo nab, daß fich beide balgen boren, fo fliegen fie gegen eins ander, und das schwächste muß weiter meg ziehen, felten auf Baumen, fondern auf der Erde, wo Baldweiten find,

ftraubt die Redern, Schlagt mit den Rlugeln, breitet den Schwang aus, taumelt, tangt, ruft den 28. febr laut Grunri! oder Fraui!, follert dann Golgolgolroi, bald hoch, bald tief, endet endlich mit Lachen, ruft man das Wort Frau durch die hohle Hand, so wird er eifer: füchtig und fliegt auf einen ju, fommt ein 23. mit gartlis chem Geschret, fo fliegt er ihm entgegen, ftreicht einigemal neben ihm vorbei und tritt es dann, feten fich dann auf einen Baum, gegen 8 Uhr trennen fie fich aber wieder, um Das Futter gu fuchen, den andern Morgen geschieht daß felbe, im Rorden versammeln fich die Sahne auf einem Tummelplat wie die Rampfhahne, nach der Befruchtung entfernen fich die 2B. allein in junge Schlage, legen in ein Reft von vielem Genift und Federn ein Dutend Gier wie Suhnereier, weißgelb, rothlich gedupfelt, bruten 3 2Bos chen, entfernt fich das W., fo deckt fie es mit Genift gu, Junge gelbrothlich, laufen gleich mit der Mutter ju Ameis fenhaufen, Beidelbeeren, sammeln fich auch unter ihre Glus gel, konnen erft nach zwei Monaten auf Baume fliegen, laffen fich zwar gabmen, dauren aber nicht lang, werden auf vielerlei Urten gefangen, in Liebland mit dem Balbhahn (Trughahn). Es gibt Baffarde? mit der Auerhenne, Tet. hybridus, Rackelhahn, Deren Schwz gablig, Bauch weiß gefleckt, Farbung wie beim Birthahn, Geftalt, Große wie Mutter, auch Kuße, naber ju beobachten = medius?

4. Art. T. Urogallus, Tetras, Urhahn, Riedh., Haidh., Bergfasan, Rrugelhahn, Brom, Tur, Tödder, Thider, Roje, Glucher, Mege, Käder; 3'l., nach dem Trapp der größte, Schwanz 1'l., Schnabel 2\frac{1}{3}"l., weiß, 12 Pf. schwarz, Schwanz zugerundet, Achseln weißlich, Manz chen mit starkem Kehlbart, schwärzlich, oben weiß gessprenkelt, unten schwarz, Weibchen weicht sehr ab, \frac{1}{3} kleis ner, schwarzbraun, rostfarben gewellt, unten rostfarben,

fchwargeschäckt, Bart flein; Bunge flein, und fist befonders tief im Schlund, Luftrohre Des M. trompetenar; tig gebogen wie Rranich. In gang Europa und Ruße land, nicht in Umerita und Afrita, in hohen Balbern, nah am Baffer, ftreichen Tags auf dem Boden, Schlafen auf Baumen, freffen Rrauter, Beeren, Rnogven, Riche tennadeln, Bucheln, Getreid, M. betragt fich febr folt. 28. demuthig wie unfere Saushuhner, fliegen fcwer, mit großem Gerausch, Bebor und Geficht febr fein, daber fcmer an fie ju fommen , balgen im Man und April, jahrlich an dem alten Plat gegen Often, mo hobe Baume fteben, alle Morgen von 2 Uhr an bis zur Dammerung, auch bei schlechtem Wetter, der Auerhahn geht auf einem Aft hin und ber, Schwang ausgespreißt, Ropf vorgefrectt, Ringel niederhangend, Kropf aufgeblaht, macht allerlei lacherliche Gebarden und Tone, flaticht oder fnappt anfange eine gel Dodt bodt, dann Dodel dodel, endlich fo fchnell, daß es ein Schnurren wird Dodelrrr, fchnalt bann bas rauf Glack!, west oder Schleift Sedchedebe, bedes bedehe bedehedehei!, dann fangt er wieder von vorn an, mabrend Diefer Wetgeit, Die nur einige Gefuns Den dauert, bort und fieht der Sahn nicht nach unten, Der Jager fpringt etwa drei Schritte naber, feht dann fill, und ruckt bei jedem Balgen, bas 6-8 Mal wies derholt wird, fo nab, daß er ibn fcbiegen fann. Bab. rend deffen fommen die hennen, deren er 8-10 tritt, auf dem Boden berbei, und antworten Gack gack gack! Gåcf gåcf gåct!, nehmen auch fehr geile Stellungen an, daß man fie manchmal unbemerkt fangen fann, gegen Zag ffeigt der Sahn berunter, tritt mehre bin und ber, und geht dann mit ihnen jum Futter, Abends fliegt er wies der auf feinen Stand, und thut Morgens daffelbe, fie fampfen zwar bisweilen, allein auf einem Raum von

einigen Tausend Schritten kann ein halb Dutend sein Wessen treiben, einer hat wiederholt sägende Holzmacher anz gefallen aus Eisersucht, nach der Paarung trennen sie sich, Nest auf Erde aus wenig Genist in Schlägen, 8 Eier, nur wie Hühnerei, bräunlich, W. brütet 4 Wochen, sehr eiserig, läßt sich von Füchsen ergreisen, Junge lausen gleich mit der Mutter zu Ameisenhausen, Beeren, schlüpfen auch unter die Flügel, lassen sich zähmen, und von Hause hähnen treten. Man läßt sie auch durch Hunde anbellen, schleicht sich indeß herbei, und erlegt sie, die W. schont man natürlich, gehören zur hohen Jagd, und sind in dieser Hinsicht für das Federwildpret, was der Hirsch für das Pelzwildpret. Harnblasenzipfel sast sollang als Darm: Phasianellus; in Amerika, sehr ähnlich, aber viel kleiner, ½11., Schwanz keilf., 18 K., Hudsonsbai.

3. Gattung. Menura, Quackel; Huhnerschnabel, Aus genkreise nackt, Schwanz sehr lang, flach, 16 F., zwei mittle schmaler, verlängert, zwei außere verbreitert, am End gebogen, übrige schlaff, Ws keilf., Hinterkralle lans ger als andere. Reu, Sudwallis.

1. Art. M. superba; Leib wie Wachtel?, mit dem Schwanz aber, der überhaupt ein Wunder von Schönheit ist, mehr als noch so lang, Gef. braun, Kehle, zwei verstreiterte Schwanzsedern gelbroth, an dieser End großer, schwarzer Fleck, andere Schwanzsedern und Kuße grau.

4. Gattung. Meleagris, Numida, Gallina numidica, guttata, Perlhuhn, Pintad, Quetel, Afang; Hühnerschnabel, Ropf und Nacken sederlos, Nasl. in lappiger Wachshaut, auf Scheitel eine Schwiele oder Federbusch, Kehle ohne Falten, meist Fleischlappen am Unterfieser, Schwanz kurz, abwärts gerichtet, 14, 16 F., lange Bürzelf., starke Wurzels häute, kein Sporn. In Gestalt, Haltung und Geschrei Alehnlichkeit mit den Repphühnern.

- 1. Urt. M. numidica, Numida Meleagris, gent. D. 2/1. , Sals lang, Al. und Schw. furg, buckelig, 2 Rebls lappen, Gef. bunkelgrau, voll regelmäßig geftellter, weißer Verldupfen. Um obern Augenlid Saare. 2B. gleich groff. Es aibt gang weiße, und Baffarde mit der Sausbenne, die fich nicht fortpflangen. Sarnblafeng. nur 641. Rropf groß. Urfprünglich in Ufrifa, in heerden von vielen hunderten, gern an sumpfigen Orten, jest überall in Sofen, bei uns aus Unachtsamkeit noch felten, in Amerika verwildert, schlas fen auf Baumen, Schreien durchdringend, unertraglich, faft wie Repphubner Rorf forf!, henne anders Glock acht! oder Papaly gartlich, ju einem Sahn 12 Bennen, 20 Gier, brutet 25 Tage, schmackhaft. Schon den Alten befannt, bielten auf dem Grabe des Meleagers Rampfe, aus den Thranen der Meleagriden murde Bernftein, eine Schmeffer des M. wurde in diesen Bogel verwandelt.
- 2. Urt. M. N. cristata; ebenso, kleiner, keine Rehls lappen, nur eine Falte, auf Stirn schwarzer Federbusch. Oftindien, selten bei und: aegyptiaca dasselbe: N. mitrata; Madagaskar, Guinea, bei und noch seltener.
 - 4. Sippfchaft. Trappenhubner Gaupe.

Hühnerschnabel, starke Scharrfuße, Nacktes mit Rams men oder Trotteln am Ropf, überm Schwanz verlängerte, in ein Rad ausbreitbare Bürzelfedern, furze Flügel, Ropf flein. Alle in den warmen Ländern zu Hause.

- 1. Gattung. Gallus, huhn; Schn. furt, stark, mes nig gebogen, Augengegend, Backen nackt, glatt, sleischiger Stirnkamm, zwei Kehllappen, Schwanz zusammengedrückt, aufgerichtet (manchmal abgestußt), 14 K., M. mit Sporn außer der hinterzehe. M. um 3 größer als B., auch Gestieder verschieden.
- 1. Art. Gallus communis, Alector G., Saushuhn, M. Saushahn, Guller, Sickel, Gater; B. Saushenne, brus

tend und Junge führend Gluckhenne, Junge Pippel, Richel (Dieses von Coque); $2\frac{\pi}{2}$ l., Ohren nackt, zusammengedrückster Schw. in die Höhe gerichtet, Ms Hals und Bürzelf. lang und lanzetts., mittle Schwif. sehr lang, sichelsörs mig, zwei Bartlappen. Wild in Asien und Afrika, zahm auf der ganzen Erde, mit einer großen Zahl Spielarten. Sind hinlänglich bekannt. Um zu fette Hühner mager zu machen, legt man ihnen Kreide und gestoßenen Ziegelstein ins Getränk, leben selten über 10 Jahre, Harnblasenzipfel 5"l., Fleischmagen, drüsser Vormagen und Kropf. Die Sier werden am längsten erhalten, wenn man die Verdunsstung verhindert, was wohl am besten durch Sintauchen in Leime, oder Gummiwasser erreicht werden möchte.

Die Abanderungen oder Leien find ungefahr folgende.

- 1. Ur Lei, wildes Huhn.; Hahn 2½'l., allso Mittels größe, schwarzgrau, Sporn fast 1½"l., Kamm groß, ges zackt, Bartlappen wie beim zahmen. Henne 3 kleiner, ohne Kamm und Lappen, mehr braun.
 - 2. Zahme Suhner mit einer Menge Leien.
 - 2. Lei; die gemeinen Sofhuhner.
 - a. Der gemeine Sahn mit einfachem Ramm.
 - b. Rrohnenhahn mit gefülltem Ramm.
- c. hosenhahn, hamburger; Scheitel und Bauch wie von schwarzem Sammet überzogen.
- 3. Lei; Haubenhuhn, Kobelh.; bei den Hennen erhebt sich zugleich die Hirnschale und das Hirn blasenartig in die Hohe, sie sind schwächlicher. Bei Hähnen entsteht aber unter der Haube nur eine Fettlage. Diese nun mit allerlei Farben, weiß, schwarz, goldig (Goldlackhuhn), silberig, achatf. oder schamoisarben, schieferblau, geschuppt oder hermelinartig, Wittwe, braun mit Perlsecken, seuerfarzben, steinsarben, weiß mit farbigen Sprenkeln.
 - 4. Barthubn; weiß, fatt Bartlappen Tedern.

- 5. L. Raulhuhn, Rluth., Borgh., perfisches, virginis schne Schwang, aus Birginien, ober auch bei uns durch Jufall entstanden.
- 6. 3werghuhn; G. pumilio, hahn von Bantam, enge lifcher, hollandischer, gestiefelter, Dafehuhnlin; um die halfte fleiner, hosen.
- 7. Strupphuhn, G. crispus, Straubh., Rrullh., aus Dfindien.
- 8. Wollhubn, G. lanatus, Saarh., japanisches S.; Fer berbarte hangen locker an Schaften wie Daare.
- 9. Turfisches hubn; weiß, Fl., Bauch, Schwanz schw., Diefer spielt grun, Schenkel blau, alles voll silberner und goldener Striche.
- 10. Paduanisches H., rhodisches, perfisches, peguanissches; noch einmal so groß als gem. H., 8—10 Pf. schw.
- 11. Mohrenhuhn; alles schwarz, Federn, Saut, Kamm, Lappen, sogar Anochenhaut, ja das gekochte Fleisch. Bon Java, sind Bastarden von Woll; und gemeinen Suhnern.
- 12. Funfzehiges D.; zwei hinterzehen: sechszehiges. Es gibt auch hennen mit Sporn.
- 13. Fasanenhuhn, indisches Halbhuhn; Kopf ohne Ramm und Lappen, Füße hoch, Schwanz zugespitzt, braunlich. An die Bastarden mit Enten glauben wir nicht.

Berschnittene Sahne heißen Rapaunen, Kapphahne, solche hennen Poularden.

- 1. Sattung. Pavo, Pfau; Huhnerschnabel, Kopf flein, mit Federbusch, Deckfed. des Schwzs lang, breit, Ms mit Augenstecken, lassen sich in ein Rad ausbreiten, Füße war; zig, Sporn, 18 Schwzf., Kopf und Hals besiedert.
 - a. Mechte Pfauen.
- 1. Art. P. cristatus, gemeiner Pfan; Leib gegen 2'l., Schw. 1½, Federbusch aus 24 Fed., 3"l., beweglich, gold; grun, Schafte weiß, Fahnen nur am End, M. goldgrun,

unten grunlichschwarz, auf den langen Burzelfedern die prächtigsten Farbenaugen, W. graubraun, Burzelfed. viel kurzer, ohne Augen. Es gibt ganz weiße und geschäckte, kein Kropf, ein Drüsenmagen, 2 harnblasenzipfel so lang als Darm selbst. In Ostindien wild, zu Alexanders Zeiten nach Griechenland, setzt überall zahm, zur Pracht, Soms mers gern im Freien, auf Bäumen, Winters aber im Stall. Mausern sich vom August an, Federbusch nicht, setzen sich gern auf Bäume, M. schreien sehr laut, unangenehm, fast wie Mauen, werden 25 Jahr alt, sehr zutraulich, mögen die gemeinen hühner nicht, wohl aber die Truthühner, fress seu Getreid, Gerste z., legen gegen ein Dutzend Eier, wild gegen 30, wie Ganseier, braungelb, dunkelgesteckt. Pfauens braten schlecht, sammt den Federn als Schauessen.

P. bicalcaratus, Pfaufasan; etwas größer als gem. Fasan, 2 Sporen an jedem Fuß, langer, brauner Feder; busch, Gef. mattbraun, mit Purperstecken, Burjelf. langer als Schwanz, Augenstecken schwarz und hochgelb. China: tibetanus, Chinki; wie Perlhuhn, 2/l., gran, weiß ges dupfelt, nebst großen, braunen, grunschillernden Flecken, auch zwei Sporen, kein Federbusch. Libet: muticus; wie gem. Pf., grunlichblau, kein Sporn, Federbusch aus Fesdern wie Kornähren. Japan.

b. Phasianus, Fafan; Augengegend nackt, warzig, Fußsporn, kein Fleischkamm?, Schwanz keilformig, lang, schleppend, 18 F. (gehören andere nicht her?). Hieher gehören wohl bloß Bögel der alten Welt.

1. Art. Ph. colchicus, gem. F.; Erdfe wie hauss hahn, Dicke wie Kapaun, um 3'l., wovon Schw. 1½'l., Wuzelhaut ziemtich groß, Augenfreis mit Wärzchen und einzelen Federn, M. weiß mit grun und purpernem Glanz, W. kleiner, schwarzbraun, mit rothgrunen und weißen Fes derrändern, Kopf ebenso, Hals weißgrau, schwarz bans Ofens NG. III Bb. Thash. 2 Abth.

diert, unten rothlich, aschgrau gewässert. Es gibt weiße, bunte, Rings.; wie gemeine, mit weißem Halsband: turs kischer; größer, Farbengemisch von gem. F. und Truthahn: hahnensederiger Fhenne; sehr alt. Endlich Bastarden mit Silbersasan, Goldfasan, und den gemeinen Hühnern, pflanzen sich nicht fort. Ursprünglich in Georgien und Mingrezlien am Fluß Phasis, jest überall in besonders für sie ans gelegten Gärten, auch in Wäldern gehegt, auf Rhein; und Donauinseln wild, nicht gesellig, klatschen zur Paarungszeit mit den Flügeln, Hähne zanken sich, ein Duzend Eier, nimmt man sie weg, so legen sie an 30. Phasidis Avis.

2. Art. Ph. Nycthemerus, Silberf.; gegen 3'l., groß ger als gemeiner, M. ganz silberweiß mit feinen, schwarzen Zickzackstrichen, Haube schwarz, W. rostbraun, grau ges sprenkelt, unten mit schwarzen Querbandern. In China, bei uns einzel mit andern gehalten, legt ein Dugend Sier.

3. Art. Ph. pictus, Goldf.; fleiner als gem., aber Schwanz langer, Leib x', Schwanz 2'l., wunderschön gefärbt, vorzüglich feuriggelb, M. mit scharlachrother Brust, gelber Federbusch, W. vorn und unten schwarz, rostgelb gestreift. Zärtlicher als andere, wurde sich aber doch wohl im Freien halten, ursvunglich in China.

Ph. Argus, Luen; wie Puter, gelb, schwarz gedüpfelt, und eine Menge Neugel an Flügeln, blauer Federbusch, Ges sicht warzig, roth, Schw. feilf., 14 K., zwei mittle 3'l. China, Sumatra in Wäldern (Kuar), scheuet das Licht, hält nicht lang in Gefangenschaft, Fleisch gut: superbus; mit Fleischkamm und Kehllappen wie gem. Hahn, aber Schw. feilf., und mittle Federn nicht weniger als $5\frac{1}{2}$ l., Gef. roth, Kopf, Hals grün, Fl. roth, große Schwgf. blau, Schwanz blau und roth gemischt, Federbusch blau. China. Ob hieher Ph. cristatus der nur 10 Schwzf.? In Mexico: africanus wohl dazu, vielleicht einerlei, nur mehr grau.

Ob hieher Ph. Parraqua, Motmot mit 12 Schwift und eis ner gewundenen Luftröhre wie Auerhahn (fehlt dem W.), wie kleines Haushuhn, dunkelbraun, unten und Scheitel rothgelb, kleiner Federbusch, Schw. gleich, 1'l., hangt. Kajenn, Guiana in unbesuchten Wäldern, schreien wie Nasmen oder Hannegau, besonders bei Sonnenausgang (balzen wie Urhühner), lauter als alle Bögel in Amerika, 6 Sier, Nest auf Baumstrünken, fressen Körner, psiegen die Junzgen wie Hühner. Vielleicht zu Urhahn: coronatus, oristatus; 9"l., braungrün, unten schwarz, Scheitel weiß, Federbusch purper, Schw. schwarz, kurz, niedergebogen. Makao, Celebes nicht selten. Ob hieher Penelope Satyra?

c. Opisthocomus; 10 Schwif., Schw. lang, feilformig, fach, Backen nackt. Beffer hinter Penelope?

1. Art. Phasianus cristatus, brauner Hocke, Hoagin; über 1½'l., braun, unten gelbroth, Hals weiß gestrichelt, Deckfed. der Fl. weißgerandet, daher zwei Flügelstreifen, Schw. 9"l., Federbusch. Mexico an Flüssen, auf Bausmen, frißt Kerfe, Würmer, Schlangen, auch zahm.

3. Gattung. Crax, Jaku, Hock; Hühnerschn., Wachshauk geht ringsum, hat oben auf der Wachsh. oft großen Knopf, Nasl. in Wachshaut, Schw. groß, grad, ausbreitbar, 12 F., oft Federbusch am Ende gekräuselt, Kopf, Kehle besiedert, Wurzelhaut. Uebrigens wie Penelope. In Südamerika, nicht selten, in heißer und gemäßigter Zone bis an die Plata, Kopf klein, Schn. stark, dick wie der Hühner, Ausgen groß, Schwgf, kurz, gebogen, Fingerknochen steht vor, tragen den Schwanz nieder, offen, sausen mie Hühner, West sei aus kleinem Keißig, auf dichten Bäumen, schlafen die Brust auf die angezogenen Füße gestügt, paarweis und in Familien, verlassen sich nicht, so daß man auf einem Baum 6—8 schießen kann. Fliegen niedrig, nicht lang, wohnen in dichtesten Wäldern, sigen auf niedern

Zweigen, laufen schneller als ein Mensch, zeigen sich nur Morgens und Abends an der Trause der Wälder, ohne auf die Felder zu gehen, leben von Knospen, Blühten, Früchten, zahm fressen sie was die Hühner, verdauen aber das Welschforn nicht, picken einen, damit man sie kraze, laufen auf den Dächern herum, alle schreien tief Pi!, ohne den Schnabel zu öffnen. In Amer. nennt man sie Bergsputer, die Reiher Hocko. Unterscheiden sich vom Puter durch Kleinheit, Geschrei, besiederten Kopf, durch den Mangel des Sporns, der Stirntrottel, und daß der Schw. fein Rad schlagen kann.

- a. Rein Rleischlappen an Reble.
- * Backen und hals nackt, Kopf dick, welcht ab.
- 1. Alector, gem. Hock, Kurasso, Powese; wie kleines Truthuhn, $2\frac{1}{2}$ 'l., tief schwarz, unten weiß, Halbsedern sammetartig, Federbusch 3"l., nackter Augen; kreis gelb, Schw. gegen 1"l., 14 F. Brasilien, Guiana, häusig in Wäldern, schreien Powese, zahm in Berbice, Demerary, leben von Früchten, sigen auf Bäumen, Fleisch wird häusig gegessen. Abanderungen, besonders in Merrico, Peru, nicht selten in England gehalten: Mitu; ebso, $2\frac{2}{3}$ 'l., Schn. $1\frac{3}{4}$ ", Sef. mehr braun, schwarze und weiße Bänder, schöner, siehender Federbusch, weßwegen man ihn hält, schreit Pi und Mitu. Ebenda. Es wäre wohl am besten, man vereinigte diese ganze Gattung mit dem Puter.

* Richts nackt.

Cr. globicera; ebenso, blauschwarz, W. dunkelbraun, Bauch weiß, Federbusch, über Naslöchern gelber Anops. Guiana: Pauxi, Pauxi, Kuschu; wie andere, blauschwarz, W. braun, unten und Schwzspize weiß, Wachshaut und birnförmiger Stirnhöcker blau. Mexico: vociferans, Chascamel, Rancanca; wie andere, braun, Bauch weiß, Brust und Schn. blau. Mexico. Abart? Jaku Karaguata; 21.,

Schw. 9", Jufe 6", Schn. 10", braun, unten mit weiß gemischt, Burzel braun, Kopf grau, Stirn, Schwungf. schwärzlich, Schw. schwarz, Rand röthlich, Schn. weiße lich, Jufe rothlich, nackter Augenkreis roth, keine Rehle haut. Wo der gemeine Jakuhu, Fleisch besser.

Cr. galeata; wie vorige, schwarz, After weiß, auf Scheitel helmformiges horn. Aurassao: nudifrons; schw., feine Wachshaut, Oberschn. erhebt sich über den Naslo; chern herzsörmig.

b. Penelope; wie Puter, Ropf befiedert, nur Schnabel; wurzel und Rehle nackt, diese mit Lappe, 12 Schwzfed., fein Sporn (außer der hinterzehe).

I. Art. P. cristata, gem., schwarzer Jaku, Bergputer, Jakuhu; $2\frac{\pi}{3}$!., Schw. 11", Füße $8\frac{\pi}{2}$ ", Schn. 1", schwärze lich, Kopf dunkler, Flrander weiß, unten braun, Schn. schwarze, Augenkreis kahl, rothe Kehlhaut, 2"!., Schw. staffelf., die siebente der 25 Schwaf. längste. Gemeinste Art in Paragai bis gegen die Plata, meist in den Wäldern in Nähe des Wassers. M. und W. gleich, schreien Jack!, bisweilen auch Jaku, legt im October 8 Sier.

1.Abart. P. cumanensis, Jaku; etwas größer als Haus, huhn, Federbusch, kahle Augen, schlasse Kehlhaut schwarz, blau, Sef. braun mit weißen Zeichen, Schw. gleich, lang, 12 K. Kajenn, selten, am Dyapok, Rumana, viele zahm, gern auf Bäumen, brüten ausm Boden, verträglich, richten Federbusch, und Schwanz oft auf, diesen sechersörmig wie Truthahn, pippt Kuipre, und schreit Jaku: Pipilez sakt so, braun, schwarzgesteckt, Bauch, Kopf, Augenkreise weiß. Ebenda.

2. Abart. P. cristata, Quan; wie haushahn, 2½11., auch schlaffe Rehlhaut, roth, Schlafen nackt, Federbusch, Gef. schwarzgrun, unten weiß gefleckt. Brafilien, Guiana, auch jahm, schreien Jaku, schmackhaft. Nicht nur Abs

änderungen des Jaku. Derfelbe J. Apeti; 13/1., Schw. 11", Schn. 15", schone Rehlhaut, wie beim Puter, schreit nur Pi! dumm, fast vertilgt.

- 2. Art. P. Marail; wie Haushuhn, auch in Größe und Gestalt, schwarzgrun, am Unterhals weißgesteckt, Fes derbusch, kahle Schläfe und Kehlhaut roth, Schw. gleich, lang, 12 F., ausbreitbar, Fl. kurz, Luftröhre bei beiden gewunden. Guiana in Wäldern gemein, in kleinen Flüsgen, sonst paarweis, scharren, schlasen auf Bäumen, Nest auf niedrigem Baum, nah am Stamm, 4 Sier, brüten zweimal, leben von Baumfrüchten, scheinen wie der Name zu schreien oder Marrodi. (Vergl. Phas. Parraqua).
- 4. Gattung. Puter, Truthuhn, Dindon; Suhnerschn., offene Rasl. an einem End spigig, in einer haut, Kopf nackt, voll schwammige Fleischhocker, hangender Kehllappen, Schw. breit, nicht lang, 18 J., Decks oder Burzelfedern langer, zwei Schichten, breiten sich aus, Sporn. Meleagris!
- 1. Art. Gem. D., M. Gallopavo, welfcher Sahn, Rnurre, (Ralfuter); gegen 32/11. Schw., 1/, dunkelgrau, felbft schwarzlich, schillert, weiß gewellt, Schwafedern goldgrun, auf Schnabelmurgel eine Fleischtrottel (Rlunfer), am Uns terhals des Ms ein langes Bufchel fproder, blauer haare, 2B. Dagegen nur eine Barge. Gef. wechfelt übrigens, es gibt fchwarze, weiße, geschäckte, braune; nur die Burgels federn aufrichtbar, harnblafeng. & Der Darmlange, Rropf flein; 2B. fleiner. Richt in Offindien oder Ralfuta, fons dern in den nordamerikanischen Gumpfen in Seerden gu mehren hunderten, jest überall in Sofen, machen fonder; bare Gebarden, ftrauben fich, fullern, bei ber Paarung fpreigen fie Schwang und Flugel, ftreifen mit Diefen auf der Erde, ichreien Put put, Saup gaup!, janken fich zwar, doch nicht fo heftig, dumm, figen gern auf Baumen, oft auf einem Bein, Ropf in Federn, werden

16 Jahr alt, legen 20 Gier, bruten 27 Tage, so eiferig, daß sie Hunger sterben, wenn man ihnen das Fressen nicht an das Nest sest.

Met, Penelope Satyra, Napal, gehörnter Fasan; fleiner, roth, unten rothbraun, voll weißer, schwarz eins gefaßter Aeugel, hinter jedem Auge ein fleischiges Horn, an Rehle eine schlafe, sehr verlängerbare, blaue Haut mit gelbs rothen Flecken, Schw. abgerundet, 20 F., W. ohne die Rehlhaut und Augenhörner. Indien, zu Phasianus?

VII. Dronung. And mange

The profession of the title out it

Lauffüße, meift über Fersen nackt, keine hinterzeh (oder kaum), Borderzehen oft mit einander verwachsen, auch nur zwei, Schnabel wie hühner, und Ganse, mehr oder wenis ger hakenformig oder worn verdickt, Leib; besonders Bruft stark, Flügel kurz, fliegen kaum, laufen sehr schnell. hies ber die größten Bögel.

1. Sippschaft. Aufentrappen - Thulfe.

Bögel klein-, schwache Stelzenfüße, vorn drei Zehen, hinten meist ohne Zehe, Schn. einfach, grad, rundlich, vorn dicker, Flügel mäßig, können sehr wohl fliegen, leben am Wasser.

1. Cattung. Pitt; nur drei Zehen, Kopf flein, Schn. mäßig, grad, dunn, rundlich, hinten so hoch als breit, Top breiter als Mitte, löffelförmig, etwas gebogen, Zes hen ohne Wurzelhaut, schwacher Rand. Steht zwischen Knellen und Duten. Arenaria!!

1. Art. Tringa Arenaria, Charadrius Calidris, gem. P., Sanderling, Sandläuferlin; wie Charad. Hiaticula, 7" l., weißgrau, schwärzlichgesteckt, unten weiß, Zügelgrau, Schn. 1" l., und Füße schwärzlich, Schwanz 2"l.,

Hl. långer, Schäfte der Schwge und Schwif. weiß. Un fandigen Ufern des Meeres und der Flusse der gemäßigten Erde, am Bodensee gemein, schreit Pitt!, zieht südlich, läuft und fliegt schnell, dumm, schmackhaft, wird leicht zahm. Chr. Cal. — jung. Dr. Arenaria — Winterfleid.

2. Gattung. Charadrius, Dute, Regenpfeifer; keine Hinterzeh, Ropf dick, Stirn hoch, Schn. kurz, rundlich worn wieder verdickt, stumpslich, hinten breiter als hoch, Nasl, schmal, gleichbreit, Augen groß, vorragend, aus sere Wurzelhaut, Zehen ohne allen Rand. Meist an raus schenden Flüssen, besonders in der Rahe des Meers, nur selten auf Wiesen und Brachögel, Gruel, Kehlhaken heißen, alle pfeisen start, besonders zur Regenzeit. Glutt.

faum auf Wiefen und Feldern,

1. Art. Ch. Hiaticula, Rragendute, Strandpfeifer Seelerche, Brachvogel, Rraglin; faft wie Rothdroffel, 8"1., Ochn. 8"1., gelb, born fcmart, Gef. graubraun, feine weißliche Federrander, auf Flugeln weißliche, lange liche Rlecken, schwarze Binden quer über die Stirn, durch Die Augen und um die Gurgel, Sufe 2"1., gelb, Schwang 3"1., Alugel reichen fast bis an fein End. Auf der gane gen Belt, besonders im Rorden, bei uns nicht haufig, an Fluffen mit fandigen Ufern, mandern ju 6, immer in Bewes gung, fchreien Rachte, leben von Bafferferfen, Lauf, Mistfafern, bisweilen auch auf Brachactern, febr scheu und vorfichtig, wippen beständig, Leib fohlig, fchreien hell Gå gå!, in der Angft Talf tall!, fliegen niedrig, ganten und vertreiben fich, Reft im Sand, 5 Gier, roth; lichgelb, gefleckt, Junge wollig, werden bald ausgeführt, und von der henne wie Pippel unter Die glugel genommen, schmackhaft,

r. Abart. Ch. H., curonieus, minor, fluviatilis, wie vor riger, nur 7"..., Schn. schwarz, Füße gelbroth, Gef. rothgrau, ähnliche schwarze Binden, Spigen der mittlen Schwungsedern weiß. Häusiger als voriger, an den kleins sten Bächen mit flachen, sandigen Ufern, besonders wo dieser Sand nur stellenweis ist, schreien Abends fliegend Biå biå, sigend Püt püt!, wo viele sind, klingts wie eine Lache voll Laubfrösche, baden sich gern im Wasser und Sand, sehr munter Morgens und Abends, Mittagssigen sie still mit eingezogenem Kopf, wippen beständig, ims mer paarweis, im Flug lehnen sie bald links bald rechts wie Kibise, nicht schen, wandern im October fort, fressen Wasserterse, 4 Sier, weiß, schwarzgedüpfelt, brüten 14 Tage, Fleisch sehr schwarzsgedüpfelt, brüten

2. Abart. Ch. alexandrinus, littoralis, albifrons, cantianus; weicht mehr ab, etwas größer als voriger, Schn. und Küße schwarz, Gef. braungrau, Stirn weiß, schwarz zer Querstreif, solche Zügel, vordere Schwaf. grauschwarz, einzel weißgesteckt, zwei außere Schwaf. weiß, an Gurgels seiten schwarzer Fleck, bei W. grauer. Im Grund die Zeichs nungen der porigen, aber unterbrochen. An der Donau, Weser, Main, im Norden, zieht im August nach Aegypten,

Ch. vociferus, Kildir; 10"l., Schwanz lang, braun, um Hals und Brust zwei weiße und zwei schwarze Ringe, Kopf, Zügel, Schn. schwarz, Füße gelb. N.A., 4 Sier, schreit wie der Rame, verjagt dem Jäger das Wild. Fast wie Ch. Hiaticula. Ebenso Ch. torquatus; etwas kleiner, Küße und Schnabel blaugrau, vorn schwarz, Stirn und Zügel weiß. St. Domingo.

b. Brachduten; größer, Fuße fürzer, besuchen Aecker.

2. Art. Ch. Morinellus, tataricus, sibiricus, asiaticus, dumme Dute, Mornell, fleiner Brachv., Dotterl, Dupperl; wie Turteltaube, 1011., Schn. 9111., braun.

grau, Känder roffarben, geschlossene Zügel weiß, Schwegrau, Spize weiß, Füße 211., dunkel, Schaft der ersten Schwest, weiße Mrust rostroth, weiße Querbinde, Wsgelblich, grau überlausen. Im Norden, Europa und Asien, zu uns nur aufm Zug, aber in Menge schon im Septtember auf Brachäckern, Wiesen, in Neben, frist Würzmer, Engerlinge, Käfer, Schnecken, Abends an Bächen, schreien Düt düt! beim Ausstliegen Drü düt düt, lassen unter sich schießen ohne wegzustiegen, sollen wie Assen Sehren von Thieren und Menschen nachahmen, das her Possen von Thieren und Menschen nachahmen, das streckt, sollen sie den Flügel ausstrecken, wird einer geschoss ssen, so sommen die andern ihn zu betrachten, und lassen sich auch schießen, sehen zu, wenn man das Netz aufsstellt, und lassen sich Nachts bei Licht in Menge hineins treiben.

3. Art. Ch. pluvialis, Apricarius, Goldd., gem. Bracht., Pardel, Pulros, Grillv., Saatv., Dittchen, Saidenpfeis fer; wie Laube, I'l., Schn. I", Schwang 311, Flugel leichlang, Gef. fcmarglich, fcon goldgelb geflecht, Schn. schwarzlich, Salfter fcmarg, Reble und Bruft fcmarg, von weißem Band eingeschloffen. Maufern fich mehrmals, Winters unten mehr weiß, Winterfleid = pluvialis, Coms merkl. = Apricarius. Auf der gangen Erde, im Norden bruten fie, gieben im Dreieck, bei uns oft in fo großer Menge. als Krammetsvogel, auf Meckern, Weinbergen, Wiefen, an Gumpfen, worinn fie gern herum maden, von Gep: tember bis December, oft ju Taufenden auf der Saat, ruckwarts in fleinen heerden, manches Jahr fieht man feine, freffen Burmer und Rerfe, Abends am Baffer, 4 Gier im Rorden auf der Erde, bruten 20 Tage, jung mehr grau'als gelb, febr fcheu, laufen und fliegen fchnett, pfeifen Eluich!, alle fehren fich gegen den Jager wenn fie

figen, werden durch Pfeifen gelockt, fehr schmackhaft, wie Schnepfen. Ch. Oedicnemus f. 3. Sippsch.

- 3. Gattung. Weifer, Charadrius, Cursorius, Tachydromus; Schn. rundlich, jugespitt, niedergebogen, über pvalen Rasl. erhöht, Rachen weit (wie Glareola), Junge spigig, kleine Wurzelhaut. Ob nicht ju Glareola?
- 1. Art. Charadrius gallicus, Cursorius europaeus; gegen 1011., graugelb, Flügeldeckf. grau gesäumt, unten und Kehle weißlich, zwei Zügel schwarz, Schwanzspigen schwarz, mit weißen Flecken, mittle Federn ausgenommen, Hüße gelbgrau, Schn. grau, gegen 1111.. Sehr selten bei uns in Frankreich und England auf Feldern, lebt von Würmern und Kerken, wohnt wohl in Usien: coromandelicus, Curs. asiaticus, wohl kaum verschieden.
- 4. Gattung. Ribis, Tringa, Vanellus; Wadfüße, vier Zehen, aber hinterzehe nur ein Stummel und hoch, aus bere Wurzelhaut, Schn. fürzer als Kopf, rundlich, grad, vorn verdickt, besonders unten, Nasl. schmal, durchsichtig, Leib, besonders Brust dick, Stirn hoch. Wohnen auf feuchten Wiesen, leben von Würmern und Kerfen, den Respeisfern völlig ähnlich bis auf die hinterzeh, W. fast wie M., Junge wollig.
- 1. Art. T. Squatarola, helvetica, grauer R., Brach, amsel, Parder, grauer Strandläuser; völlig wie Golddüte, I'l., Schn. 14"l., er und Füße schwarz, Gef, lerchengrau, schwarz und weiß gesteckt, Bauch schwarz, hinterzehe nur eine Spur. In allen Norden, kommt ausm Zug zu uns an Flüsse, selten, brütet nicht hier, in der Schweiß eben nicht häusig, kommt mehr an unsere Nordküse, in heers den, lebt von Gewürm, Kersen und Beeren, pfeist Glüäi!, brütet lnur im kalten Norden: varia; fast so, mehr weiß, am Meer.

2. Art. Tr. Vanellus, V. criftatus, gem. R.: 14"1. Schw. 5", wiegt 16 loth, Schn. 1"l., von Saut abergo: gen, Gef. dunkelgrun mit Durverschimmer, Bruft fchm., Res derbusch hangt binten schlangenformig herunter, Schn. fcwarg, Rufe roth, an Ropf und Sals weiße Streifen. Es gibt weiße. Magen fleifchig, Sarnblafengipfel febr turg, 2111 l., Rropf. In gemäßigter alten Belt, gieben im No. bember fudlich in Beerden, auf Wiefen und Meckern, um Bewurm und Rerfe zu fuchen, freffen auch Wafferpflangen, Brunnenfreffe, fliegen leicht, links und rechts gelebnt, rus fen Ziefist, laufen geschwind und auch ruckweis wie Charadr. Oedien. und Trappen, um ju borchen, vorsichtig, vertheidigt aber feine Brut, und fliegt in Rreifen um einen berum, zwar paarweis, doch gefellig, legt 2 mal 4 Cier, grungelb, dunkelgefleckt auf Erde in Gras auch Schilf ohne Reft, brutet 16 Tage, M. halt Wache, schreit aber dabei, Junge laufen gleich mit der Mutter berum, wers den leicht gabm, aber durch ihr Geschrei unangenehm, Gier werden ju Taufenden aufgesucht und zu Markt gebracht, bes fonders in holland; das Fleisch fett, schmachaft und gefund.

Tr. bononiensis; größer als gem., schwarz, unten weißlich, Ropf braun, Brust rostfarben gesteckt, Schwz. schw., Schn. und Juße gelb. Am Po: Parra cayennennensis; fast wie gem. Folgende besser bei Parra, wegen lappiger Wachshaut.

P. senegalla, Uett; 1'l., graubraun, unten weiß, Rehle, Schwaf., Schwanzbinde schwarz, auf Fln weiße Längsbinden, Fldorn, Schn. gelblichgrün, Stirn mit gels ber Haut bedeckt. Am Senegal, sliegen paarweiß, schreien sehr, und jagen das Wild auf: ludoviciana, dominica; ziemlich so, gelbe Stirnhaut hängt seitlich als zwei Lappen herunter: goensis; fast so. Sollte Charadrius bilobus, in Walabar nicht auch hieher?

2. Sippschaft. Reihertrappen — Focker. Lange Füße und Leib wie der Reiher, Schnabel hakens formig wie Adler.

1. Gattung. Gypogeranus, Sagittarius, heier, Schlans genfresser, Secretar; Stelzenbeine, aber über dem Knie wie bei Adlern besiedert, Zehen getrennt, Klauen gebos gen, spisig, Schnabel furz, stark, hakenformig, Wachss haut, darinn Nasl. schief, weit, Gesicht bis Augen nackt, Staffelschwanz. Steht zwischen Reihern und Raubvogeln.

- 1. Art. G. Falco Serpentarius, gemeiner h.; 3' hoch, Schn. blaulichgrau, Afterstügel, Schwaf., Burzel, Schn. schwarz, hangender, sträubarer Federbusch, zwei mittle Schwanzsed. länger, kahle Augenkreise gelb, Füße braun. Diese stärker als bei Reihern, Afrika, Bogh., Philippinen, lebt von Schlangen, Eidechsen, Ratten, Schildkröten, erz greift sie mit den Klauen, und schmeißt sie auf den Boden bis sie todt sind, er kann die Füße nur vorwärts, nicht rückwärts strecken!, geht schreitend auch mit Hals und Kopf aufrecht, nicht scheu, aber aufgescheucht entläuft er schnell, sliegt dann erst, man sagt, den Schlangen halte er die Flügel vor, damit sie sich darinn verbeißen, trete dann auf sie, werse sie mit den Flügeln in die Höhe, bis sie abges mattet sind, worauf er sie tödte warum beißt er sie nicht todt?
- 2. Gattung. Dicholophus, Microdactylus, Kariam; Schn. etwas långer als Ropf, Oberschn. gewölbt und wulsstig, långer, vorn Hafen, wie Raubsogels, aber ohne Wachshaut, Nasl. oval, hinten, auf Nase doppelter Fes derkamm, Küße sehr lang, mit 4 sehr kurzen Zehen, Wurzelhäute, Hinterzehe steht hoch, Flügel reichen bis zur Schwanzhälfte, ohne Stacheln.
- i. Art. Palamedea cristata, Kariama, Saria; wie gem. Reiher, 2½'l., Schw. 1', Fuße 1½', Schn. 3", Oberschn.

fchwarg, Unterschn. fucheroth, Gef. weiß, unten braun, Schwaf. fcmarg, weiß gewellt, Schwang fcmarg, weiß und braun, Rufe gelb, Saube aus 30 Red., vorwarts ges bogen, grau, Barte haarabnlich, Augenfreis nacht, blau, Schw. 12 K. Brafilien, fcbreit wie Trutbenne, febr laut, wird gabin gehalten. Alebnelt febr dem Beier, bat aber das Schienbein nicht gang befiedert, bat furgere Rlugel, Schwang grad, ift durch die hohe hintergebe der Psophia verwandt. Gefchrei bis auf eine Stunde horbar, lebt nicht wie Ufervogel in tiefen, fondern in hoben, fteinigen Bals bern, geht folg, grad, aufrecht, fliegt felten, lebt von Rerfen und Gidechfen, Rleisch gut, in Brafilien febr ges mein, doch nicht in Seerden, feltener in Paragan. Er iff ein Gemisch von Reiher, Suhn und Rande, Augen fehr groß, fauft nicht, und frift feine Rorner, Sals lang, icheu, entlauft, greift feinen Bogel an, Die untern Redern find feidenartig, febr lang.

3. Sattung. Palamedea, Ramuckel; Schn. kegelformig, oben gewölbt, seitlich zusammengedrückt, oberer vorn mit Haken und seitlich über den untern gefalzt, kurzer als Ropf, Nasl. oval, fast in Mitte, (auf Schnabelwurzel ein gleich; langes, senkrechtes Horn), Füße lang, 4 Ichen, sehr lang, Zehenwurzeln verbunden, zwei Sporen an jedem Flügel.

1. Art. P. cornuta, Anhima, Kamichy, Kamuckel, ges hörnter Wasseradler; wie Truthahn, 3'l., Schn. 2\frac{1}{3''l.}, ziemlich hühnerartig, schwarz, Känder grau, unten weiß, zwei Flügelsporen, Stirnhorn 3'' hoch, Schw. 8' l., Krals len frumm, hintere grad wie kerchensporn, kuftröhre grad, mitten erweitert. S.A., nicht häusig, aber in heerden, sleischfressend, paarweis, wenn eins stirbt, soll sich das ans dere zu Tod grämen, am Wasser, in der Nähe des Meers, Rest im Jänner, aus Schlamm wie Ofen ausm Boden, 2 Eier wie Sans, Junge werden gefüttert, Fleisch schwarz,

doch efibar, fressen Lurche, Kräuter und Samen, nach anz dern Krebse, Bögel, Tauben, selbst Lämmer!, haben keis nen Kropf, schreien sehr laut, wenn sie jemand merken, und sliegen herum, daher Auswecker.

b. Chaja; haut voll Luftzellen (wie Chauna), ohne ein Stirnhorn, aufm hinterkopf Federbusch, Kopf ganz befie, dert, Schw. staffelf., 14 F., 28 Schwaf., außere Wurzels haut, alle Krallen scharf, hintere grad, huhnerschnabel, stark, Fingerknochen endet ahlförmig, nebstdem 2 Flstacheln.

1. Art. Chaja torquata; 21/1., Ochm. ou, Kuß 1/, Mittelgebe 5", Schn. 121, weißgrau, Bl. und Schwang fcmarglich, unten weiß, fchwarzes Salsband, darüber ein nacktes roth, Ruge, Mugenfreis roth, Schn. fcmart, Ropf und Oberhals nur mit Pflaum bedeckt. In Paragai, um Plata, auf der Erde mit Stolz, fest fich auf Baumgipfel, fliegt febr boch, in Kreisen, Flugel lang wie des Uribu (Vultur Aura), Gefchrei fehr laut, wie Name, Schein alfo wie Geier, doch friedlich, wohnen gwar am Baffer und maden in ihm berum, aber nicht um Rifche, Frofche udgl., fondern um Wafferpflangen zu suchen, gabm picken fie auch Gras, follen doch auch robes Fleisch, freffen, 2B. schreit Chajali, antwortet auch in der Racht dem M., bald einzel, bald paars, bald truppweis, legt im August 2 Gier, auf Erde. Junge wollig, laufen fogleich mit den Alten. Die Luftzellen unter der haut, fo daß diese 12111 vom Reisch absteht, um den gangen Leib und fogar um die Rufe und Beben ift eine Sonderbarkeit, Die Diefer Bogel nur mit Chauna (Parra) Chavaria gemein hat. Bielleicht gar beide einerlei. Die Beine find deghalb unmaßig dick, wo man bruckt, geht die Saut ein, erhebt fich aber fogleich wieder. Durch die Flügelsporen ahneln fie Parra cayennensis.

4. Gattung. Psophia, Trump; Schn. maßig, fegelf., rabenartig, Dberichn. erhoben, langer, jusammengedrückt,

Masl. weit, långlich, eingesenkt, Augenkreise fahl, Junge knorpelig, platt, vorn gefranst, Hals und Füße lang, über der Ferse nackt, 4 Zehen, kurg, keine Flügelsporen.

1. Art. Ps. crepitans, Agami, Rarafara, Trompeters bogel, antillischer Kasan; wie großes Subn, 13/1., fcmarg, Rucken grau, Vorderhals und Bruft goldgrun, Augenfreife roth, Ropf glatt, Schulterfedern fehr lang, feidenartig, hangen über den Schw. herunter, der fehr furg, aus 12 g., Schn. und Rufe grunlich. C.A., Brafilien , Guiana zc., am haufigsten im Amazonenland, in Deerden, wird gabm, folgt den Leuten nach, frift eigentlich Fruchte, aber auch Rifche, Rleisch, Brod, lauft schnell, unterftust fich mit feis nen Rlugeln, Schlaft auf einem guß (alfo nicht wie Subner), Roof swifden Schultern wie Storch, beift fich mit dem Sofgeflügel, lauft felbit Menschen, befonders Regern nach, um fie zu beißen, über feine Tone bat man fonderbare Meis nungen, er ruft einigemal ausm Schnabel Scherft!, bes gleitet es aber mit einem Gerausch wie das Girren Der Tauben, von dem man glaubt, es feien Winde, hangt aber mahrscheinlich von der Einrichtung der Trommel ab.

2. Urt. Ps. undulata; wie Gans, roftbraun, schwart gewellt (fast wie Trapp), unten weiß, an Nacken und Gurs gel hangende Federbusche, Schn. und Juße blau. Afrika.

3. Sippschaft. Huhnertrappen - Droffe.

Kuße mäßig, nur drei Zehen, vorn, kaum ein Stums mel hinten, Krallen sehr kurz, Lauf, und Wadfüße, Schn. mäßig, grad, meist gewölbt, ziemlich wie Hühnerschnabel, Nasl. oval, Schw. kurz, meist 18 Federn, Flügel mäßig, sliegen sehr selten, laufen schnell, leben von Körnern, Kräus tern und Kerfen auf Feldern.

1. Gattung. Griel, Triel, Weifer; Wadfuße, Son. rundlich, fpisiger als beim Trapp, außere Wurzelhaut.

7. Art. Charadrius Oedicnemus, gem. G., Erdbrachs Dogel, Steinmalger, Rebihacken, Griel, Dickbeiniger Trapp : Till. Ochw. 31, Ochn. I'll, Gef. lerchengrou, zwei erfte Schwaf. fcmart, mitten weiß, zwei gelbliche quete Sorfs ftreifen, Schn. und Sufe grungelb, Berfe verdictt, Augen liegen boch, groß. In alter gemäßigter Belt, bei as überall einzel, am Bodenfee gemein, nicht gern am Daffet, mehr auf Reldern, Saiden, gern auf Schaftriften trupps weis, laufen schnell und weit, ebe fie auffliegen, ziehen Winters sudlich, freffen Rerfe, Schnecken, Wa mer, auch Frosche und Maufe, tehren pfundige Eteine mitm Echnabel um, freifcht laut Rrarliit, Rraitt! auch Ditt und Dillis!, fcheu, vor Raubvogeln bruckt er fich auf bie Erde, lauft ruchweis, um wieder ju borchen . verftectt fich gern, geht gern Rachts der Rabrung nach. Reff auf Cide, fudlich 2 mal, 3 Gier, grau, gefleckt, brutet 10 Tage, Junge haarig, laufen gleich Davon, werden im Berbft mit Numenius Arquata gefangen, schmachhaft.

2. Gattung, Syrrhaptes; Subnerschnabel, feine Sinter, gebe, die vordern permachsen bis zur Rralle.

1. Art. Tetrao paradoxus; Schn. dunner, Oberschn. nicht gewölbt, schwarzgrun, gewellt, unten schwarz, hell gesteckt, Kopf u. Hals grau, 2 gelbe Halssiecken, Haleband aus schwarzen Stricheln. Tartarei. Uebergang zum Trapp.

3. Sattung. Buffer, Tinamu, Crypturus; Schn. mas big, grad, niedergedrückt, stumpf, Wachshaut, Zwischens kiefer wie eingeschoben, Nasl. offen, mitten, Rachen weit, Zunge sehr turz, Schläfen und Kehle fast nacht, Fl. turz, Schw. sehr kurz, Gangfüße mäßig, Hinterzehe sehr kurz, boch. Schnabel wie bei Rhea, W. größer.

a. Fuße glatt.

1. Art. Tetrao Sovi, fleiner B.; 8"l., Schn. 3", gelb, Schw. nur ein Stummel, Deckf. langer, Gef. braun, Otens BG. III Bb. Thash. Ef mit schwarz gemischt, unten gelbroth, Kehle weiß gemischt, Kopf und Oberhals schwarz. Suiana (Rundarsch), nister auf niedere Zweige (andere auf Erde), Rest halbkugelig, 6" breit, 5 tief, aus Laub, 5 Cier, Fleisch sehr geschäpt.

- 2. Urt. T. variegatus, geschäckter B.; 1011., Schnaz bel 311, rothbraun, schwarz gewellt, unten suchsroth, Rehle und Bauchmitte weiß, Kopf u. Oberhals schwarz. Suiana gemein, doch nicht so häusig als T. major, 12 Gier, segen sich nicht auf Bäume, Junge laufen länger mit der Mutter.
- 3. Art. Grauer Buster, Tetrao cinereus; 1'l., Schnas bel 1311, graubraun, Kopf u. Oberhals gelbrothlich. S.A.
 - b. Fuße schuppig, rauch wie Tanngapfenrinde.
- 4. Art. T. major, Tinamus brasiliensis, großes bras. Repphuhn, Magua; 1½'l., wie Haushahn, Schn. ½'l., stumpf, Seitenfurche, schwarz, Sef. olivenbraun, dunkels braun quer gesteckt, unten weißlich gemischt, Scheitel gelbs roth, Kopf und Rehle schwach besiedert. In Wäldern von Kajenn, Guiana gemein, schläft auf niedrigen Zweigen, pfeist schr laut Morgens und Abends, frist Körner, Früchte, Sewürm, legt 15 Eier, grün, Nest aufm Boden, wird er gestört, so rollt er die Eier weiter, Junge folgen gleich der Mutter.
- 4. Gattung. Otis, Trapp; Schn. furz, kegelf., Oberschn. gewölbt, Nasl. oval, weit, Zunge knorpelig, gefranst, gespalten, Wade, Lauffuße, nehmlich nur 3 Zehen, ganz gespalten, keine hinten, Flügel mäßig, Nacken fast kahl, 18—20 Schwif., laufen schnell, helfen sich dabei mit den Klügeln, sliegen kaum.
- 1. Art. O. Tarda, großer Trapp; 4'l., \(\frac{1}{4}\) Etnr. schw., rostroth, schwarz gewellt, unten, am Kopf weißes, alle Pstaumsedern rosen, Schw. 10"l., 20 F., Fl. schwarz und weiß, reichen auf \(\frac{3}{4}\) desselben, Schnabel 3"l., M. innen

Manger Sack vor ber Gurgel, der fich unter der Junge offs net, am Unterfiefer 8" langer Faferbart, rothbraunes Salss band, afchgraues Bruftband, 2B. weit fleiner, Dunfler. Es gibt weiß geschäckte und gang weiße. Der Salsfack faßt 7 Pf. Baffer, mogu?, Dagen wenig fleischig, aber febr bart, Scheuert Mungen glatt, fein Rropf, aber Drufenmas gen, Sarnblafengipfel I'l. In Europa, Affen und Rords afrifa, bon Griechenland bis Schweden, England, Ungern febr gemein, im nordlichen Deutschland, besonders Thuring gen gewöhnlich, tommen nur in ftrengen Wintern ins fud; liche, gesellig in heerden in Nachbarschaft der Teiche und Relber, nicht im Gebirg, beben meift den Ropf in die Bobe, ftellen aber feine Bachen aus, freffen Getraid und alles Befame, Rraut, befonders vom Binterrubfen, Baumrinde, auch Rerfe, aber feine warmblutigen Thiere, verschluckt auch wie alle Suhner Steinchen, Dungen, febr fchen, furchtsam, vorsichtig, entläuft und fo schnell, daß ibn faum Sunde einholen, halt manchmal inn, um gu borchen, ob es ficher ift, im Winter fliegt er wohl meilenweit und boch, laft felten eine Stimme horen, fnurrt nur im Born und jur Paarungszeit, wo fich die M. wegbeißen, und bas bei Ropfe und Bartfedern ftrauben, mit dem Schwang ein Rad schlagen, jedes geht etwa mit einem halb Dugend 2B. auf einen Stand, tritt fie mit Gebarden wie Truthahn, Die 2B. entfernen fich dann, jedes Scharrt fich in Reldern eine Rudde, legt 2-3 Gier, wie Ganseier, braun, roth: lich gefleckt, brutet 28 Tage, wenn man nur die Gier bes rubrt, fo werben fie verlaffen, Junge laufen fogleich mit der Mutter, will man die Jungen nehmen, fo vertheidiget fie fie, oder sucht durch langfames Entfernen, Fangense machen, hunde te. fich nachzuziehen, leicht zu gabmen, man erschleicht fie, wenn man fich in eine grau verkleidet, oder mit einem Rarren fabrt, Bleifch Der Jungen leder.

2. Art. O. Tetrax, Zwergtr.; wie große Haushenne 1½/1., 2 Pf. schw., Kopf und Schn. wie beim Huhn, roth; lichgelb, schwärzlich gestrichelt, quer gewellt, Kopf und Hals glatt, Ms Hals schwarz, doppeltes, weißes Hals, band, Ws Hals wie Rücken, 18 Schwif. Im südlichen Europa, so Außland, Süddeutschland, aber selten, gern auf Kleeseldern, scheu, flattert einige 100 Schritte an der Erde hin, läuft sehr schnell, schreit Rachts Prut prut!, übrigens in allem wie der Eroße.

3. Art. O. cristata, Hubara, Rhaad; wie Fasan, über 2/1., rothgelblich, schwarz gedüpfelt und quergestrichelt, unten weiß, auf Schwanz drei schwarze Querbinden, M. geschäckter Federbusch und Rragen. Arabien, Levante, Ostdeutschland, namentlich Schlessen. Schn. 2".1., wie beim großen Trapp, platter, der Rragen besteht eigentlich nur aus zwei Seitenbauschen, welche sich sträuben, Rhaad ohne Kragen, wohl W., Saf: saf auch ohne Federbusch, wohl Junges.

4. Art. O. arabs, Lohong, sliegender Strauß; wie großer in Größe und Färbung, schlanker, an Ohren horis zontalstehender Federbusch. Arabien, Bogh., Philippinen. Ob besondere Art?: afra, Rors, Knorhahn, bengalensis, Churg; 1¾11., wie Haushuhn, schwarzbraum, gelbroth ges wellt, Kopf, Hals, Bauch schwarz, M. weißer Ohrsteck und Halsband, Schw. nur 14 F. Bogh. und weiter nach dem Junern, Ostindien, schreien bei Sesahr Er ach!, und vertreiben daher das Wild, 2 Sier im Sevüsch: aurita; völlig so, etwas kleiner, haarahnlicher Federbusch an Ohren. Indien: chilensis; größer als der gemeine, weiß, Schelztel und Schw. grau, vordere Schwgfedern schwarz, Kopf und Kehle glatt, 18 Schwzs., Schn. und Füße wie ges meiner. Hausenweis auf Feldern von Chili, lebt von Kräustern, leicht zähmbar.

4. Sippschaft. Trapptrappen - Struge.

Schn. groß, und maßig, perschieden gestaltet, doch immer mit Eindrucken, Leib groß, eben nicht plump, feine Schwngs., Lauf, meist Wadfuße, stark, Zehen gespalten, meist nur 3 und 2 Zehen, selten 4 Zehen mit Schreitfußen, eben on Pflangen, sliegen-nicht, laufen sehr schnell. Rest auf Erde.

groß. 2. Bier Zehen, Schreitfuße, Ferse befiedert, Schn.

1. Gattung. Didus, Dude; Schn. ganz abweichend und sonderbar gebaut, groß, zwar grad, aber hin und her geschweist, vorn hakensörmig, Mitte eingedrückt, zwei schiefe Wüste, Unterschn. vorn auch nach oben gekrümmt, Nasl. schief, hinter Mitte und den zwei Furchen, Nachen sehr weit, Fl. ohne Schwgf., Gesicht ziemlich nackt. Schreitz füße, sehr stark, kurz, zwar 4 Zehen, hintere aber sehr kurz, tritt auf, Arallen kurz. Unsehen nicht so plump und unsedel, wie die gemeine Meinung ist, geht jedoch langsam. In ihrem Magen oder Krops hat man große Steine ges funden. Richt auf einem vesten Land.

1. Art. D. ineptus, gem. D., Dronte; Leib größer als Schwan, Hals und Ks. viel kürzer, gegen 3'l., 25 Pf. schw., Schn. l., blau, Haken gelblich, Krümmung roth, Gesicht kahl, Gef. weich, grau, unten weiß, Fl. nur Stummel, Schwif. nur 4, kraus, aufgerichtet, beides gelblichs grau, Ropf schwarz, wie Mütze, Füße kurz, schwarz. Fleisch schwackhaft. Man hat ihn vor Zeiten auf der Insel Moritz (Ile de France) und Burbon angetrossen, wo man ihn aber seit Menschengedenken nicht mehr findet, scheint mithin ausgestorben zu sein, wosern nicht folgende, wie wahrscheinlich, derselbe sind. Heißt auch Cygnus cucullatus.

D. solitarius; ebenfo, brauner, B. an Bruft ein Federbauschen, fein Schwi ?, runder Ilknopf, Fuße lang,

auch 4 Zehen. Auf Insel Rodrigs an Afrika, und Burs bon, paarweis, Rest aus Palmblattern, 1½ weit, an vers borgener Stelle, nur ein Ei größer als von Gans, bruten abwechselnd 7 Wochen, M. hält alle Thiere auf einige Hung dert Schritt vom Rest entsernt, Junges brauche einige Monate, eh es für sich sorgen kann, Eltern bleiben noch lang beisammen, doch vermischen sie sich auch mit andern, Jung surcht am aber dumm, älter scheuer, nicht zu zähe men, schmackhaft.

D. nazaricus, Nazarenus; größer, Leib von schwars zen Dunen statt Federn beveckt, Ri. mit Federn, kurzer Schwanz gefräuseit, aufrecht, Füße hoch, nur drei Zes ben?. Auf Insel Nazar, südlich von J. Moris, auch hier, legt I Ei auf Erde und in Blätter, Fleisch wird nicht gelobt.

b. Ohne hinterzehe, Dadfuße, Schn. maßig.

2. Gattung. Cela, Eme, Rasuar, Rasuel; Schn. maßig, grad, zusammengedrückt, spisig, Spise gewölbt, mit Seitenkerbe, Rachen sehr weit, Nasl. rundlich, hinter Mitte, Junge gezähnelt, Augenlider behaart, kein Schwisskatt Schwungf. nur Kiele wie Igelstacheln, Federn dops pelt oder 2 aus einem Schaft, Fasern schlaff, über Ferssen nackt, nur drei Zehen, alle vorn, vierglidrig.

1. Art. Gem. Eme, Struthio Casuarius, Cela; Leib sehr groß, fast wie Straußens, Hals und Füße fürzer, Daber nur 4'l., 6' hoch, Schn. 4½"l., braun, auf Scheitel ein häutiger, 3"hober Helm (eigentlich Hautsamm), Kopf und Hals blau und roth, beide nebst zwei Halslappen und einer Brust chwiele fahl, Gef. braunschwarz, Bürzelfedern I(l., hangend, nur 5 schwarze Schwungtiele, etwa ¾'l. Daumenstachel. Offindien ausm vesten kand und auf den Molucken, Java, Banda, Sumatra, nur einzel, kann nicht sliegen aber schnell lausen, sehr grimmig, grunzt wie

Schwein, stampft wie Roß, lebt von Pflanzen, frist wes nigst gefangen Brod, Obst ze., verschlingt alles ganz, auch Steine, Eisen, die Bruftschwiele entsteht durch Ausliegen wie die Schwielen am Kameel, Ei kleiner als des Straus gen, langer, grau, grun genarbt. — Wie Puter.

- 2. Art. Neu "Hollandischer Eme; viel größer, 7' hoch, Schn. schwarz, Scheitel ohne Helm, Kopf und Hals bes siedert, nur Surgel nackt, blau, ganzer Leib von borstens artigen Federn bedeckt, dunkelbraun, grau gesteckt, unten weißlich, Flügel nur Stummeln (ohne Schwungkiele?) keine Schzf., Fußwurzel langs gezähnelt, kein Kopf. Neus Holland, besonders häusig um Botanische Bai und Hafen Jackson, leben von Eras, Blumen, Beeren, Samen, laus senschneller als Windhunde, sehr schen, Darm 12'l., Fleisch schweckt wie Rindsleisch. Ob zu Rhea? Wie Crax.
- 3. Sattung. Rhea, Nande, Churi: Schn. mäßig, grad, oben niedergedruckt, vorn abgerundet, Wachshaut verstümmert, Nasl. oval, mitten, Zunge kurz, stumpf, Kopf besiedert, zu klein, alle Federn geschlissen, hangend, am Kopf wie Borsten, Wadfüße stark, drei Vorderzehen, Ausgenwimper. Nur in Amerika. Schn. wie bei Buster.
- 1. Art. Rh. americana, Struthio Rhea, nothus; gem. R., amerikanischer, magellanischer Strauß; größter in Amerika, doch kleiner als unser Strauß; $5\frac{1}{2}$ /hoch, Schn. oben 2" l., Rachen 5" l., Gef. weiß, Fl. und Rücken duns kelgrau, heller Flügel, Ropf schwärzlich, zwei schwarze Halsktreifen, kein Schwz, Bürzelfedern lang, über den Hinstern gebogen, Schwgfedern geschlissen, Hals lang $2\frac{1}{2}$ l., Ropf klein wie Strauß. Es giebt ganz weiße und schwarze?, gemein in Brasilien, an Plata, Buenos, Apres, Montes Video, seltener in Paragai, geht dis an Magellans Enge, wie in Wäldern, sondern nur auf freien Feldern, paars

weis und in Truppen ju 30, wo man fie nicht jagt, find fie febr jutraulich, kommen bis an Wohnungen, fonft flieben fie aber bon Ferne, fo daß fie faum ein Dferd eins bolen fann, wenden fich im lauf mit Silfe eines Rlugels, man wirft ihnen ein Band um den Sals, an dem 3 Steine wie Sauft hangen, man muß fich mit Vorficht nabren, weil fie hinten aus schlagen, aber nicht beißen, rubig geben fie mit Unfeben, Roof boch, weiben Rrauter ab, werden leicht jahm, fpagieren in Bimmern, Gaffen berum, geben funds weit aufs Feld, und fommen wieder, find fehr neuglerig, freffen Rorner, Brod, Gemuße, verschlingen Steinchen, Mungen, Scheinen nicht zu faufen, Schwimmen aber uber Fiuffe fehr leicht, paaren fich im July, D. plarren wie Rube, Gier Ende August, Junge im November, beide werden gefucht und viele leider gerftort. Gier 541. glatt, gelblichweiß, eines legt wenigft 17, mehre jusammen an 80 in eine Rudde, nur eines brutet und fuhrt Die Jungen, bes rubrte Gier verlaffen fie, ficht man das brutende an, fo ger tritt es die Gier, nach der allgemeinen Meinung gerbricht das M. (welches brute) am Ende einige Gier, damit die andern an den Rerfen, welche fich an den todten fammeln, Mahrung finden. Junge schmecken gut, Flugelfed, find ges Schliffen und gottelig, werden nach Europa gu Federbuschen geschickt, aus ber Salshaut macht man Gelogurten.

4. Gattung Struthio, Strauß, Struß; Leib sehr dick, kurz, Hals und Beine sehr lang, Kopf nach Berhältniß sehr klein, wie Gansetopf, Schn. wäßig, grad, nieders gedrückt wie Entenschn., gleichbreit, stumpf, Naslocher länglich, hinten, Junge kurz, gespalten, Kopf und Hals unbstiedert, Fl. zwar mit Schwungsedern, die aber sehr kurz und geschlissen, je zweistachelig, Wadfüße stark, hoch, nur zwei Zehen, beide nach vorn, alle vierglidrig, äußere obne Kralle.

1. St. niger, Camelus, gem. Strauß; größter Bogel, gegen 8' boch und lang, gegen I Centner fchwer (es gebe aber auch gegen 3 C.), Schn. 42"1., Augenwimper, Racks tes roth, Red. locker, fchlaff, fchm., Schwarund Schwif. lang, fcon wellenformig hangend, fchneeweiß, einige Rans Der und Spigen Schwarg, Bruffchwiele, Schenkel nacht. Becfen gefchloffen, fein Gabels und Schluffelbein, fein Riel aufm Bruftbein. Alfo im Knochen Gebaude und Den Sagren an nackten Theilen den Gaugthieren abnlich, in Die er auch übergeht. Darm 30'l., bei einigen 60!, beide Sarnb afengipfel enthalten ein Opiralband, eine Ruthe 4" vict, aber ohne Robre, einige Boll lang, Die B. has ben wie die Trappen noch zwei Geilen über dem Gierffocf. Sein eigentliches Baterland ift Ufrifa, findet fich aber auch im benachbarten, fudweftlichen Uffen und ben bengche ten Infeln, gegen das Bogh. in großer Menge, truppe weis, febr fart und ichnell, einer tragt zwei Manner, mit einem lauft er schneller als ein Pferd davon, lebt von PRangen, Gras, Getreid, Fruchten, verschluckt Steine, Metallftucke, Glas ic., Ei fast wie Rindstopf, gelbliche weiß, voll Poren, ein B. foll des Jahres an 50 legen, es scheint nicht mahr, daß fie felbe nur in Sand fallen, fie verscharren, und von der Sonne ausbruten laffen, ins dem Augenzeugen verfichern, fie hatten 100 Mal gefeben, daß M. und B. wechselsweis auf 12-20 Giern in einer Rudde bruteten, die Jungen tonnen nicht gleich laufen, werden von den Alten mit Gras und Waffer aber nur einige Tage verfeben, und muthend vertheidiget, berührte Gier werden verlaffen. Man fangt fie, indem man fie 2-3 Lage berfolgt, abmattet, und am Freffen hindert, Dann fann man fie mit Bengeln erschlagen, oder man reis tet ihnen nach und faßt ihre Suge mit einem Sacken, auch Sunde fangen fie, und endlich feckt fich ein Mann in eif

nen Ausgestopften Strauß und fommt ihnen fo nah. Die Saut wird als leder verarbeitet, das Kett dient gegen Gicht, Das Rleifch wird gegeffen, die Straugenfedern find befannt, Die Gier werden auch gegeffen, Die Schalen ju Trinfgefaff fen gebraucht, oft geschnitt und in Gold gefafft. Babm gertreten fie leicht anders Geflügel, fogar Schafe, viel ift aber nicht mit ihnen anzufangen, weil fie ungelehrig find. Der harn besteht aus harnfaure (welche fonft fehlend bei pflanzenfreffenden Thiere geglaubt murde, fchmefelfaurem Laug, foldem Ralf, falgf. Ummon, einer thierifchen und bligen Substang, auch Phosphorf.; die andern pflangens freffenden Thiere haben Bengoefaure. Auch hat es fich ges zeigt, daß im harn der Baffervogel harnfaure ift, und mithin der Guano (Mineral) von Waffervogeln berfome men fann. Der Strauß fommt viel in der Bibel por, als Safuab.

www. out ville Riaffe!

Augenthiere — Sucke.

Oberes Lid deckt das Auge, Zigen, haut behaart, oder nackt: Fleischleib, Blut warm, Darm, Gefässystem, Lunge (zur Luft), Zunge, durchgehende Nase, offene Oheren, meist Muscheln, Augen mit Regenbogenhaut und vom obern Lid bedeckt, Zigen, meist haare und vier Füße.

In dem Saugthier vereiniget sich alles, was bisher sich theilweis entwickelt hat; vorzüglich ist es aber charafs terisiert durch die Dessnung aller Sinnorgane, welche bisher theilweis verschlossen waren. Der Fisch hat keine ins nern Raslocher, der Lurch kein offenes Ohr, der Bogel schließt sein Auge mit dem untern Augenlid, nur der Strauß und einige wenige nehmen noch das obere zu Hulse, ohne daß jedoch dieses die Hauptdecke machte. Die gewöhnliche Bedeckung ist der Pelz, der aus Haaren besteht, sehlen diese, so ist die Haut ganz nackt, selten sind neben den Haaren hornige Schilder oder Ziegel, nie Schuppen wie bei Fischen, Rugelschilder, wie bei Lurchen, nie Federn, gesiederte Haare wie bei Bögeln.

Nie fehlt eines der vier genannten Sinnorgane, nie das Auge, wenn es auch noch so klein ware, nie läuft die Haut eben, oder nur als Grube über das Ohr weg, nie ist die Junge ein bloßer Knorpel ohne Fleisch. Ueberall sind die Seschlechter an zwei Stücke vertheilt, nirgends sindet sich ein Sierstock, sondern überall zwei Geilen, bei Männchen zwei Hoden und eine wahre Ruthe, wenn auch gleich der Samenkanal sich bei einigen an ihrer Wurzel offsnet, überall sind Zizen, und zwar wenigst ein Paar. Daß man sie bei dem Schnabelthier und dem kapischen Ameisens fresser noch nicht gefunden hat, beweist gar nichts. Man müßte in dieser Hinsicht ein frischgeworfenes Junges, oder

eine neue Mutter untersucht haben, um darüber entscheis den zu können, bis jest ist diese Abläugnung ein geseswidris ges Absprechen. Vielleicht stecken die Zigen in der Kloake, wo die übrigen Geschlechtstheile liegen.

Die Urt, wie die Sucke fich entwickeln, ift Durche aus von der Urt der Gier legenden Thiere verschieden. Das Suckjunge entwickelt fich nicht aus einem Gi mit Slahr und Dotter; fondern es entwickelt fich bloß aus Blabe, und die Stelle des Dotters bertritt die Milch, des Cierftocks alfo die Bigen. Das Cijunge erhalt feinen Orn? dations, also Lebensproces nicht von der Mutter, sondern bon der außern Luft, welche ins Ei dringt: bei den Gus chen aber tritt das Sauerstoffgas an das Blut der Mutter, und von diefem an den Mutterkuchen Des Rindes, Der alfo Rieme und nicht Ernahrungsorgan ift. Die Mutter athmet fur das Rind; aber fo nicht das Gier legende Thier. Die Mutter verdaut auch fur das Rind, indem fie ihm lang Milch reicht; nicht fo das Gier legende" Thier, welches den Dotter, Die Milch von feinem Leib abs fondert; eh das Junge ibn braucht. Die Bigen find das ber wefentliche Organe, und tonnen feinem Thiere fehlen, das keinen Gierffock hat. Den hat aber das Schnabelthier nicht. Ueberdieß ift es behaart, und hat vier Suge, ift mithin vollig ein Caugthier, und hat nichts Defentlis ches von einem Bogel, welches die Federn, Flugel, Das untere Augenlid und der Eierstock find.

Was die Eingeweide betrifft, sind die Saugthiere dem Menschen im Ganzen gleich, die Abweichungen beziehen sich in der Regel nur auf Größe und Zahl der Theilung, nie auf wahrhaft eigenthämliche und verschiedene Orsgane. Für alle ist ihr Nehnling (Analogon) da, selbst für die Beutelknochen, die Schmiers, die Nabelbeutel, die Hörner.

Mue Caugthiere haben 7 halswirbel, Die furghalfigen Bale wie die langhalfigen Rameele und Giraffen nicht ausgenommen. Rur das dreizehige Raulthier hat o, wels che Bahl aber ben Bruftwirbeln entzogen ift. Schluffels beiner haben nur die, welche fich ihrer Pfoten als Sande bedienen, fliegen, schwimmen (Bale ausgenommen); bei Den andern Bebentbieren find fie meift nur Anochenftummeln im Fleisch, bei den Laufthieren fehlen fie gang. Das Schnabelthier hat außer den Schluffelbeinern eine Art Gabels bein, wie die Bogel, es hat mit dem fapischen Umeifens freffer die Zigenbeutelknochen wie die achten Beutelthiere, welche nur Die berlangerten und gelenkten Schambeingras the find. Die Bahl der Wirbel, Rippen, der Ropfnahte wechs felt. Je unbollfommener die Glider, defto jahlreicher die Wirbel und Rippen: Lendenwirbel find am jahlreichften bei gewandten, fpringenden Thieren. Schwanzwirbel find gewöhnlich eine Menge da, die jedoch nicht über 45 ges ben, der Mensch hat nur 4, der Bamppr feines. Das Becken ift wie beim Menschen, nur schmaler, denen fehlt es, die feine hinterbeine am Ufter haben. Es giebt gar fein Saugthier, dem das Rafen : oder 3mifchenkiefer feblte. Solch ein Mangel murde alle Anatomie verkehren.

Fast alle Saugthiere haben vier Füße mit derselben Knochenzahl wie der Mensch. Unr die Wale sind ausges nommen, von dem viele nur die zwei Vorderfüße haben. Sanz hinten sind statt derselben nur zwei häutige mit Fett ohne Knochen ausgefüllte Finnen, die sich von denen der Fische dadurch unterscheiden, daß sie höhlig und ohne Grästen sind. Dennoch ist an den Seiten des Ufters eine Spur von Becken da, aber los im Fleisch steckend wie manche Schlüsselbeiner.

In der Anlage haben alle Sucke 5 Zehen. Sind des ven weniger da, so sind fie nur nicht vollständig entwickelt,

oder verschmolzen. Der Daumen bleibt zuerst zurück, ers scheint aber doch meist noch als Warze, oder als einige Knochenstummel im Fleisch, dann bleibt die fleine Zehe stecken, endlich die Zeigzehe; aber die Mittels und Ringszehe fehlt nie, gar nie, auch nicht im huf des Pserds, in dem sie nur verwachsen sind. Bei den Zweihusern sind sie noch getrennt, und die Zeigs und kleine Zehe sind als Afterklauen verkürzt.

Fast alle Sucke treten nur auf die Zehentopen auf. Rur die, deren Zehen vermachsen sind, wie Mallwurf, Bar, jum Theil selbst die Zahnlosen, und die, welche Hande haben, treten auf die ganze Soble bis zur Ferie auf.

Bo Beben find, find auch Ragel (etwa die Borders geben der Rledermanfe ausgenommen): Die Ragel beigen Ragel gradezu, wenn fie nur flach die obern Copen bes Decken wie beim Menschen, Rlauen, wenn fie fich fpis Big und frumm verlangern, Rrallen, wenn fie febr lang und nur wenig gebogen find, Sufe, wenn fie als ein Solfter die Beben umgeben. Die Endfuße beißen Bande, wenn die innere Bebe als Daumen fich den ans dern gegenüberfest, fo daß dazwischen gefaßt werden fann, Sanen, wenn die Sande fehr breit, aber wenigft born ohne entgegensesbaren Daumen find, Dfoten, wenn die Rlauen oder Ragel furg find, Der Daumen fehlt, nichts gerreißen, etwa nur alle Beben gufammen oder mit benen bes andern Rubes etwas faffen und jum Maul bringen fonnen, Drans ten, mit Rlauen jum Berreifen oder Scharren, Ruder, wenn eine harte Saut wie Suf die Beben gufammen vollig umbullt, Finnen, wenn die Beben ruderformig vers machfen, aber durch Ragel unterscheidbar find.

Die Abweichung des Muskels und Nervenspstems ift so unbedeutend, daß mir uns hier nicht darauf einlassen wols len. Das Hirnlein ist größer, die Nerven dicker als im Menschen, das gesammte hirn flacher, hat am Boden nicht so viele Erhöhungen, bei Pflanzenfressenden sind die zwei vorderen der vier hügel größer als die hintern, bei Fleischfressenden umgekehrt. Der Gefühlsinn ist gewöhnlich schlecht enwickelt, und die Zehen sinken meist zu bloßen Greif, oder Gehorganen herab, der Formensinn sehlt ganz. Dagegen ist das Gefühl an mehren Leibestheilen sehr erhöht, 1. B. an den Lippen, Ohrmuscheln, bei Fledermäusen an der Flughaut, welche zwischen den sehr verlängerten Bors derfingern ausgespannt ist; auch überall da, wo die Haut nacht ist, wäre sie auch noch so dies, wie beim Elephant.

Die Saare find in der Regel rund, fury und fteif, ober lang, schlaff oder fraus, diese find bisweilen breit: lang und feif beißen fie Borften, find auch manchmal fantig, wie viele Schnurren, und stellenweis verdickt wie knotig (Ochnabelthier). Wimper ift nur am obern Augenlid; nur beim Menschen, Affen und Elephanten auch am untern. Berhornte, ftechende, meift mehre verwachsene Borften find Stacheln: find diefe Saare in eine Flache vermachfen, Die an einem End los ift, fo beißen fie Biegel, überall veft Schilder, febr in die Lange gewachsen und veft ftes bend horner, wie bei Rashorn, eigentlich find auch die Rlauen nichts anders. Bollig nacht find nur die Bale, aber auch manche von ihnen haben einzele Borften. langerte Saare auf den Lippen, oder an den Backen beißen Och nurren, unterm Rinn Bart, auf dem Scheitel, ober Birbel Schopf, långe des Rackens, oder Salfes Mahne, an andern Stellen Saarbufchel, Bedel.

In hinsicht auf Nahrung sind sie Pflanzens, Thiers und Allesfressend. Jene fressen Gras, Kraut, Wurzeln, Blubten, Früchte, Beeren, Samen, Körner; diese entwes der Gewürm, Kerfe, oder ächtes Fleisch, faul oder frisch, Fische, Lurche oder Warmblutige (welches die eigentlichen

Raubthiere sind). Der Mensch läßt sich alles schmecken, mit ihm das Schwein, der Jgel, Bår, Dachs, Affe. Die Wiederfauenden haben mehre Mågen; es gibt aber auch mit mehren Mågen, die nicht wiederfauen. In dem Mas gen der Wiederfauenden, auch manchmal bei andern, findet man håusig Haarballen, die entweder aus abgeleckten Haas ren, oder auch aus feinem Gewürzel, besonders bei Gemssen, bestehen. Der After ist bei den meisten von der Munsdung der Seschlechtstheile abgesondert, nicht bei Schnabelsthier, Faulthier, Viber und allen Wolen.

Bei den Caugthieren allein fommen freng genommen Die drei Bahnarten vor. Es finden aber dabei fehr viele Abs weichungen Statt, wie bei den Beben. Ginige haben gat feine Babne wie Umeifenbaren, andere nur faferige, wie Klauen aus Borften bermachfen, einige Bale, andere mit faserigen Babnen, Die nicht eingefeilt find, wie Conabels Dann fehlen die Bordergabne, welche immer im Lippenfiefer fecken, und meift, nicht immer, breit, schneis Dend find, bei vielen; oder find wenig, oder fieben abges ruckt von den audern. Die Eckfahne mangeln oft, Doch feltener als jene, meift fteben fie von allen andern entfernt, manchmal find mehre jederfeits. Backengabne haben, die genannten ausgenommen, alle: fie find zweierlei, mit mehr ren Spigen bei Rleischfreffenden, mit ebener Rrone bei Pflangenfreffenden.

Bei den Geschlechtstheilen kommt wieder manche Abs weichung vor. Bei den schon Genannten öffnen sie sich in die Aloake, bei manchen ist ein Anochen in der Authe, bes sonders bei reißenden Thieren, auch Walen, bei andern spaltet sich die Sichel vorn, und hat noch Höcker wie Dors nen, wie beim Schnabelthier und den Beutelthieren, die Mündung der Samenrohre ist aber dann meist an der Wurz zel, Samenbläschen sehlen häufig, viele haben einen Hos

denfack, bei vielen, ohne besonderes Geset, liegen die Hos den im Bauch. Die Barmutter besteht meist aus zwei Hor; nern, welches die ungeheuer verlängerten und erweiterten Muttertrompeten sind, bei den Beutel; und Schnabelthies ren allein ist eine wahrhafte Abweichung, die sonderbar genug ist.

Die Zigen find in hinsicht auf Zahl und Lage verschies den. Brustzigen haben die Affen, Fledermäuse, Fauls thiere, Ameisenbären, Gürtelthiere, der Elephant und Mas nati, Weichenbrüsse die Wiederkäuer, das Pferd, die Benstelthiere, Bauchzigen Ragen, Hunde, Marder, Schweine, Nashorn, an Bauch und Brust die Mäuse. Nach der Zahl der Früste richtet sich gewöhnlich die Zahl der Jungen, doch nicht bei den Ameisenbären. Kleine Thiere werden oft trächtig, werfen bald und viel, große wenig.

Die Hüllen des Jungen sind Chorion (Aderhaut), Ams nion (Schafhaut), Harnhaut (Allantois), Darmblase (Tunica erythroides s. Vesicula umbilicalis). Weiter gibt es feine. Sie sind nicht da, um wie ein todtes Gefäß nur das Junge einzuschließen, sondern sie sind wesentliche Ors gane des Jungen selbst, die aber nur schnell ihren Lebens; lauf vollenden und absterben. Aus dem Chorion entsteht das Gefäßsustem, Leber, Lunge, Hirn, Fleisch, Knochen, das Junge athmet damit; aus dem Amnion ernährt sich das Junge durch Einsaugung des Schaswassers mittels der Haut und später mittels Schlucken; aus der Harnhaut, die aber eine Blase ist, entsteht das Harns und Geschlechts; spstem; aus der Darmblase entsteht der Blinddarm, der sich in Dicks und Dunndarm scheidet.

Junge von Pflanzenfressenden saugen am längsten, von Fleischfressenden am fürzesten, in der Mitte stehen die Allsressenden. Sie zahnen wie der Mensch, die Milchzähne fallen zu gewissen Zeiten aus, beim Elephant selbst die Okens NG. III Bp. Thysich. 2 21bth.

großen Stoßzähne. Wenig Thiere werden so alt als der Mensch, vielleicht nur der Elephant wird älter. Die wes nigsten erreichen 30 Jahre, die meisten kaum ein Duzend, wohin besonders die Kleinen gehören. Es ist zu bemerken, daß die Größe lediglich hierauf Einstuß hat, nicht die Versschiedenheit der Geschlechter, wohl aber die der Geschlechter, indem das Männchen meist größer, stärker, hurtiger als das W. ist. Auch hat es gewöhnlich eine stärkere und sehr oft andere Stimme. Thiere welche früh reif sind, verrecken auch früher.

Es gibt Saugthiere, welche bei Tag schlafen, bei Nacht auf den Fraß ausgehen; ju diefen Nachtthieren gehoren Die meiften Reißenden, auch die, welche von Mas leben, 4. B. die Gurtelthiere. Manche Schlafen den gangen Wins ter unter der Erde, Winterschlafer, Murmelthiere, Samfter, felbft der Dachs, Jgel, Spigmaus, oder nur in Baumlochern, unter Geniff, Laub 2c., Siebenschläfer, Bies felmaus, Bar, oder auch gang im Freien in einem Winfel wie Rledermaufe. Gigentlich reißende Thiere schlafen nicht durch den Winter. Solche Thiere find im Berbit febr fett, Dieses Kett wird mahrend des Schlafes eingesogen durch Saugadern, nicht etwa durch das Maul. Ift es verzehrt, oder wird es warm, so wachen sie wieder auf. Mährend des Schlafes wird der Rreislauf fo langfam, daß der Puls in der Minute faum einige merfliche Schlage thut. Das Blut aber bleibt nie fteben. Solche Thiere, Die man in erfteckende Gasarten bringt, fterben auch, nur fpater.

In hinsicht auf den Aufenthalt kann man die Säugs thiere in Land; und Wasserthiere eintheilen, jene wieder in Luft; und unterirdische Thiere, alle in die der heißen, kalten und gemäßigten Lånder; keine Rubrik kann aber eine naturgeschichtliche Eintheilung geben. Die meisten, größten und edelsten Sucke sind in der heißen Zone, auch die meisten Arten und Stücke. Man hat berechnet, daß zwischen den Wendkreisen ungefähr 300 Arten leben, in der nördlichen gemäßigten Zone nur 180, jenseits des Polkreisses nur ein halb Hundert, und in dem Eisland nur drei.

Durch das Klima arten viele Thiere gewaltig aus, z. B. Schafe bekommen in Island und auf den Anden viele Hörner, Schweine andern sich sehr, Hunde verlieren das Gebell, die Haare werden da lang, dort kurz und borstig, worüber wir noch kein Gesetz auszusprechen wagen. Ges gen Norden werden die Haare gern weiß. Die Zähmung bringt auch viele und wichtige Aenderungen hervor, Hunde, Rasen, Kameele, Pferde, Kinder, Schafe, Schweine, Kasninchen, Meerschweinchen.

Rußen und Schaden der Sucke halt mit ihrem wiss senschaftlichen Werth gleichen Schritt. Sie schaffen uns den größten Rußen und den größten Schaden. Da es jes doch in unserer Macht sieht, diesen Schaden zu mindern, und dagegen den Rußen zu erhöhen: so wird jener sehr gering gegen diesen. Der Rußen und das Vergnügen, welche uns das Pferd, Kameel, Rind, Schaf, Ziege, das Schwein, der Hund verschaffen, sind kaum gehörig zu schwein, der Hund verschaffen, sind kaum gehörig zu schwein. Es wäre eine Frage, ob wir ohne diese Thiere eine Custur und eine Geschichte hätten. Das Wild, Hirssche, Rehe, Wildschweine, Hasen, was ändern sie nicht in unserer Lebensart. Wie viel Menschen beschäftiget der Walssich? Wie viele fleiden die kaßen, und wieselartigen Thiere, Tiger, Panther, Hermelin, Zobel, Baren?

Der Schaden, den Maufe, Samster, Wiesel, Mars der, Luchse, Füchse, Spanen, Wolfe, Baren und Liger anrichten, ift fast fur nichts zu achten.

Die Ropfverhaltnisse gehören mit zu den wichtigsten Kennzeichen bei den Säugthieren, und unter allen ist der Gesichtswinkel das tauglichste. Man mißt ihn, indem

man eine Linie vom äußeren Sehörgang durch den Boden der Nase (Nasenlinie), und eine von der Stirn zur Spige des Oberkiesers (Sesichtslinie) zieht, wodurch also vor der Nase der verlangte Winkel entsteht. Beim Menschen ist dieser Winkel über 70 und unter 80 Grad, mehr ist ein Kunstopf, weniger ein Thierkopf.

Aus der lage des hinterhauptsloch sieht man, ob der Ropf mit dem hals in einer Flucht liegt, oder senfrecht darauf steht. Wenn man die lage der Sbene des hinters hauptsloches nicht wie bisher, sondern auch mit der Gesichtsslinie mißt, so erhält man die vollkommenste Bestimmung des Schädels, indem der Winkel vorm oder hinterm Kopf den Gesichtswinkel, der W. aber mit der Nasenlinie die Ausses gung des Kopfs auf den hals angibt.

Bei Menschenschädeln mißt man auch die Breite, bes sonders das Vorstehen der Jochbeiner.

Eintheilung.

- I. Ordnung. Fischsucke, Schucher; Zehen von haut als gemeinschaftlichem Nagel, oder von hornigem huf umgeben, oder zu Finnen verwachsen, meist Zahnmans gel. Wale, Robben, Rinder, Rosse, Schweine, Elfen.
- II. Ordnung. Lurchsucke, Pfoter; Zehen frei und vers wachsen, Nägel abgesondert, selten funf, Zahnmans gel, hochst selten ein Eckzahn, immer mit kucken, fein Daumen. Mäuse, Hasen, Ameisenbaren, Faulthiere.
- III. Ordnung. Bogelfucke, Klauer; Zehen frei, Rasgel abgefondert, meist funf, kein Daumen, alle drei Zahnarten, ziemlich angeschlossen. Spismäuse, Igel, Rapen, Hunde, Baren.
- IV. Ordnung. Sucksucke, Tager; entweder ein Daus men, oder sehr verlängerte Zehen durch Flughant vers bunden, nur zwei Zige auf Brust, oder mehre in einen Bauchsack. Fledermäuse, Beutelthiere, Uffen, Mensch.

I. Ordnung.

Sifchfucke - Schucher.

Die Füße find Ander, oder Finnen, oder hufe, felten ohne Jahnmangel oder glücken. hieher gehoren lauter große Thiere und die größten, keines kleiner als ein Schaf.

1. Sippfchaft. Ruberer - Bale.

Die Füße sind Ruder, ohne Zehen oder Rägel, hinz tere nicht am After, sondern am End des Schwis, sählig, ohne Anochen, Sprislächer, nehmlich Naslächer nicht in Lippen, sondern senkrecht auf der Schnauße, entweder gar feine, oder nur einsörmige Zähne, nur zwei Zigen, an den Geschlechtstheilen.

Fuße furz, dienen nicht zum Gehen, sondern nur zum Schwimmen; Zehen verwachsen, fehlen hinten gar; hins terfüße vertreten die Stelle des Schwanzes, dienen als Schlage und Stoffruder, leben im Meer.

Die großten Thiere gehoren bieber; die fleinften wiegen über drei Centner, die größten an Tausend, von 4 Auflänge bis ju 100. Die Form ist malzenformig, fische abnlich, überhaupt lang gestreckt; der Leib unbehaart, Aufs enthalt im Waffer, und zwar alle im Meer, nicht in Rlufe fen, auch wenn fie die größten waren; manche fteigen jes doch in die Fluffe hinauf, doch nicht in das eigentlich fuße Baffer. Rahrung Rleisch, meift nur fleine Rische, Mus fcheln, Schnecken, Würmer, doch auch wohl Saugthiere, fonnen nur zum Theil als Raubthiere angefeben werden. Athmen Luft durch Raslocher, fast auf der Stirn und oft in einander gefloffen, und muffen daber bon Zeit gu Zeit an die Oberflache Des Baffers fommen. Wenn fie schlafen, schwimmen fie oben. Begatten fich im Baffer, indem fich beide gegen einander in die Sohe richten. Werfen lebendige Junge, die fie faugen, lang bei fich behalten und pflegen. Schwimmen-meist gefellig, besonders jett

in der füdlichen Erdhalfte, an Reuholland, wo fie nicht verfolgt werden, berum, fpielen auf der Wafferflache mit einander, fprigen Bafferftralen jum Bergnugen. ju Feinden fich felbst, Saien, Schwert; und Gagfische. Solcher Rampf ist fürchterlich anzusehen, die Wale schnels Ien über die Wafferflache heraus, richten fich auf, ftellen fich gleichsam auf den Schwang, breiten die Ruder aus, und fallen wieder nieder, fprigen mit ftohnendem Getos Wasserstrome aus den Naslochern, find febr schnell, was man bei fo langen und unformlich dicken Thieren nicht vers muthet, bald fellen fie fich in eine Linie, und jeder fucht es dem andern in der Schnelligkeit zuvor zu thun, bald fcwimmen fie binter einander, tauchen unter und auf, bald fieht man Paare fich absondern und liebkofen. Bigen zwei an der Schaam, nicht an der Bruft und nie vier. Dhrmuscheln fehlen, nur enge Locher, Mundungen langer, gewundener, hautiger Ranale, aber die außern Geborgange find da, und schließen fich gegen das Baffer wie ein Ufter. Das hirn hat Windungen wie bei andern Sucken, fullt Die hirnschale aus. Der oft viel großere Umfang des Ropfs fommt von großen Soblen oder Zellen unter der haut her, in denen gewöhnlich Walrath ift. Man glaubt, fie murfen die Bahne nicht ab, und befamen feine jungen; allein man bat unter großen gabnen fleine gefunden.

Die Hoden liegen bei allen im Unterleib wie bei den Lurchen, haben nicht bloß Samenfacke wie die Fische. Bei den meisten fehlen die Samenbläschen, aber alle haben Borsteherdruse. Die Ruthe ist bei allen zurückgezogen, immer in die Bauchhaut, nie in den After, meist enthält sie einen Knochen. Mehre Mägen, etwa 4 wie bei Wiesderkäuern, der Darm ist mäßig, verhält sich zum Leib wie 5:1 und selbst = 11:1, die zahnlosen haben einen Blinddarm, die bezahnten nicht? Leber sehr groß. Gals

lenblase fehlt, Milz sehr klein, bei den Tümmlern mit Nes benmilzen, Bauchspeicheldrüse da, Nieren bestehen aus vies len Lappen, oder Feldern. Harnblase klein. Daß das ovale Loch offen bleibe, ist ein Mährchen. Man halt sie für stimmlos, aber ihr Rehlkopf ist gewöhnlich gebaut, und es ist bekannt, daß die Narwale und Tümmler brüllen, doch äußerst selten, und meist nur wenn sie stranden oder sonst in Noth kommen; das Geräusch, welches sie östers machen, kommt vom Aussprizen des Wassers. Es ist doch sonders bar, daß Wale bald sterben, wenn sie auss Trockene koms men, wo ihnen doch der Athemproces nicht verändert wird. Man kennt ein Beispiel, daß eine Menge gestrandeter in wenig Tagen verreckte, und nur ein altes Männchen Tage lebte.

A. Bale; feine Zahne, dafür Barten, Spriglocher Deutlich 2, von einander abgesondert, Gestalt fischahnlich.

Sind als die untersten Sucke an Zahnen und Füßen am meisten verfürzt, so daß nicht einmal Vorderzähne erscheis nen und die Hinterruder völlig mit dem Schwanz eins ges worden sind; unterscheidet sich von der Schwanzstosse der Fische durch die Lage, welche bei diesen senkrecht ist. Haut nackt, ohne Schuppen, völlig haarlos, und zeigt nur einzele Vorsten. Unter der Haut eine dicke Specklage. Hier die größten.

Brustruder zwar mit Zehenknochen aber ohne Nägel, Bauchruder ohne alle Knochen. Naslöcher getrennt, auf der Stirn. Sie treiben mittels fleischiger Säcke? daraus das Wasser aus dem Maul in hochen Strömen, wohl zu 40 Fuß. Keine Ohrmuscheln, aber äußere, sehr enge Ohrzgänge. Zunge sleischig, unten mit dem Riefer verwachsen, daher wenig beweglich. Es bedarf wohl kaum bemerkt zu werden, daß sie warmes Blut haben wie die andern Sucke.

Fressen kleine Fische und Schalthiere, feine Pflanzen, geben nie aus dem Wasser, leben nur in offenen Meeren, werfen nur ein Junges. Unterkiefer von 20 und mehr Schuh känge, werden in manchen Sammlungen ausbes wahrt, und von Unkundigen für Rippen gehalten.

Sirn am fleinften, großer bei ben Tummlern. Sirne lein groß, Windungen jahlreich und tief, Geruchsnerven fehlen, was sonderbar ift, auch ift fein Siebbein da. Das burch, wo und wie der Geruch vermittelt wird, ift noch vollig ungewiß, vielleicht unmittelbar mit dem Sirn felbft, da die Riechnerven bei andern Thieren im Grund nichts als das graue Sirn felbft find. Seitliche Birnboblen weit, Gehhugel groß, gestreifte Korper flein, Die Sirnhos Den großer als Backen, Die Birbel fehlt, Augen über alles Berhaltniß flein, bei einem Bal von 80 Rug nicht größer als beim Oche, Sornhaut flachfte, beinah wie bei Fischen, barte Augenhaut ungleich Dick, fein Thranenfanal, Linfe fugelicht, nur wie Erbfe, Sebloch quer eiformig, Dhrgang fehr eng und lang, nur wie Federfiel, dagegen die euftas chische Robre sehr weit, und offnet sich in die Rase, als wenn das Thier beffer dadurch horte, Gehorfnochel foviel als bei andern Sucken. Schnecke groß, bat aber nur 11 Windung, da die des Menschen 21 hat. Die halbgir, felformigen Ranale fehr fein. Bahl ber Rippen 12-16. Statt des Beckens nur zwei fleine Knochen im fleisch. Der Salswirbel find fieben, wie bei allen Caugthieren, obgleich Der Sals außerst fur; ift. Diese Wirbel find faum Dicker als ein Blatt Papir. Lenden; und Schmanzwirbel 27-37, Bruftbein da, Schluffelbein fehlt, übrigens find alle Urme fnochen da aber fehr verfürzt, Schulterblatt, Dberarm, Elle und Speiche, handwurzel aus 5 Knochen, Mittels handknochen find verwachfen, folgen die freien Zebenknochen. Riefer lang und ftart, Gelenkinopfe platt, gabne fche

len bei denen mit Varten, doch sollen auch im gemeinen Wal Spuren davon dasein. Ohrspeicheldrüsen sollen sehlen wie den Fischen, Haben mehre Mägen, 3—5, wie die Wiederkäuer, daher zusammen, Darm kurz, Blinddarm da, Gallenblase sehlt. Knoche in der Ruthe. Zigen 2 in eis ner Falte neben den Schamlippen. Nach einigen sollen sie sich menschenartig begatten, nach anderen sich im Wasser aufrichten, was wohl das wahrscheinlichste ist.

Der Speck soll bei denen, welche nordlicher wohnen, fluffiger fein, der Finnfisch habe vestern Speck, und defie halb konne er fudlicher gieben. Die Fetthulle ift fur diefe Thiere ein Warmhalter und Leichtmacher. Man hat das bon geredet, daß die Bale außer den Spriflochern born noch besondere Rasidder hatten, und demnach die Sprigl. mit den godern hinter den Augen bei Rochen und Saien verglichen. Wir bezweifeln die Sage nicht nur, fondern halten fie auch fur finnlos. Auch der Borch und die Mors fprigen ein wenig Baffer aus den achten Raslochern, daffelbe thun aber auch Schildfroten. Uebrigens ift es gewiß, daß die Wale fehr gut riechen. Wenn man Bi bergeil oder Wachholder auswirft, tann man fie vertreis ben. Daß die Seepocken, welche auf ihnen figen, den Schatten der Schluppe oder gar der Lange merkten, fich schnell zuruckzogen, und dadurch den Wal marnten, fordert Riefenglauben : mahrscheinlich fpuren fie das Geschwaps per des Waffers, und ziehen ihre gegliederten Fuhlhorner ein. Der Bal schopft nur alle Biertelftunden Luft, mo: bei er Waffer und Luft aussprigt, wird er verfolgt, fo fann er es unten eine halbe Stunde aushalten.

Fur Wale fommen bei den Alten außer dem Namen Delphinus vor: Phalaena, Balaena, Cetus, Mysticetus, Oryx für Narwal, Aspidochelone so etwas von Krasten, Pristis, Prion nicht unser Hal, Parphyrion mahr,

scheinlich ein Pottsisch, Physeteremit dem Physalus. eins. Die Barten hießen auch Costa sartoria. — In dieser Sippsschaft ist nichts als Unordnung.

1. Gattung. Balaena, Wal, Gwal, Walfisch, Kan, Parn, Kit, Schwal; statt ber Zähne Barten, zwei gestrennte Sprisscher wie Geigen: Est, Leib ganz nackt, die größten. Die Varten sind dreieckige Platten aus langen Fasern bestehend senkrecht in den Saumen gesetzt, das unter End ist zerfasert, wodurch die kleinen Meerthiere vest ges halten werden. Diese Platten liesern das sogenannte Fischbein. Keine im Unterkifer. Kommen ihrem Bau nach mit den Hörnern oder Nägeln überein. Die eigentlichen Wale leben nur von kleinen Thieren, welche im Meer schwimmen, z. B. Schnecken, besonders Clio borealis (das her Walaas), Kronjacht, Seesterne, Krabben, kleine Fisssche zc., weil sie ungeachtet des großen Nachens einen kleis nen Schlund haben. Jene Thierchen schwimmen im Nords meer zu Millionen, Quallen selten.

a. Glattbaudje.

* Schlichtrucken; Reine Ruckenfloffe - Bale.

1. Art. B. Mysticetus, gem. Wal, grönländischer B.; Leib plump, dick und kurz, 60'l., wohl halb so dick, oben schwärzlich, weißgesprenkelt, Kopf abschüssig, ein Drittel der Länge, Augen nur wie Ochsenaugen, ächte Lider, stehen meist hinten am Mundwinkel, Maul hat die Form eines S, läuft bis unter die Augen, und enthält gegen 600 Varten, Unterlippe vorn ausgeschnitten, Haut ist hin und wieder dunn behaart. Ropf oben slach, die Nasslöcher in einer Erhöhung. Die Haut soll wie beim Borch auch zolldick sein, und aus senkrechten Röhrchen, mithin wie zu Horn verwachsenen Haaren bestehen. Schlichtrüsschen, Fischbeinwal.

Das größte aller Thiere, wurde ehmals zu 300,000 Pfund schwer, und 100 Ellen lang, iest kaum 50—60'l., und 100,000 Pf., weil zuviel gefangen werden. Junge nicht ausgerandet, sondern rund, weich, speckartig, ihr Thran füllt 3 Tonnen. In allem 63 Wirbel, Blinddarm. Meist im Nordmeer, im stillen Meer, in der Südsee, beim Feurs land, an Kamtschafta, China, Westamerika, Peru, wo er einst göttlich sverehrt wurde, gegen den 80 Grad, bei Grönz land, Spishergen, Straße Davids lebt man von ihm.

Weibchen größer, foll nur 10 Monat trächtig sein, 1—2 Junge im April, 20'l. werfen, und gegen 2 Jahr saugen, es trägt das Junge zwischen den Vorderrudern fort, schwimmt eigentlich nur mitm Schwanz.

Um die Lippen sind Haare, Barten jederseits 230, in der Mitte des Gaumens sigen die längsten, deren 10—15'l., sichelförmig, der Rücken nach außen, sigen mit der breizten Wurzel in wohlriechender Anorpelmasse, alle etwa 1"weit aus einander, gleich einem Weberkamm, sind zwar statt der Zähne, lassen sich aber physiologisch als diel in das Maul zurückgetretenen Kiemen der Fische betrachten.

Die Ohrgange an 4'l., ein Sprifloch ist II-l., Brusts ruder (welche 5 Zehen, aber ohne einzele Rägel eins schließen) etwa 6'l., schwarz, gemarmelt, der fast halbs mondförmige Schwanz ist von einer Spize der Flosse bis zur andern an 24'breit, diese hinterruder sind nehms lich nach den Seiten, nicht nach hinten gerichtet, fann das mit leicht das stärkste Boot zertrümmern, die Oberhaut ist dunn, wie Pergament, darunter eine singersdicke Schwarte, und unter dieser der Speck, mehre Fuß dick, Fleisch roth, Knochen hart, kalkig, aber sehr schwammig, und die Löcher mit Thran gefüllt. Dieseits des 60° sieht man keine mehr, im Frühjahr ziehen sie in Heerden zu 100 nach Westen, gegen Erönland und Jan Meyen Eiland, im Spätjahr ges

gen Offen, nach Spisbergen: auf sie Folgen die Finnwale. Vor einem Ungewitter toben sie, und schlagen mit dem Schwanz aufs Wasser, daß es stäubt, schwimmen solschnell, als ein Vogel fliegt, daß einem die Ohren sausen. Viele Weißwale verkunden guten Fang, viele Robben nicht.

Das schlechte Fleisch ift man, den Thran brennt man, das Fell verarbeitet man ju Gohlen?, Die Darme ju hemden, die Gebnen ju Bogenfehnen. Balfischfanger schwelen über 120 Tonnen Thran aus feinem Speck, und bringen die Barten als Fischbein mit, und fonnen fo ein Thier wohl auf 5000 Rthlr. bringen. In friedlichen Zeiten giengen jahrlich wohl 300 Schiffe auf den Balfischfang, besonders aus holland, England und Deutschland. Ochon im zwölften Sahrhundert wurde diefer Fang betrieben. Biffaier follen die erften gemefen fein, 1508 ffengen die Englander an, 1611 murde in holland defhalb die grons: landische Gesellschaft errichtet. Bon 1669-1725 follen die Riederlander 35000 Stuck gefangen haben. Thiere weichen jest immer mehr nach dem Rorden ins Eiss meer aus pund es werden wenig gefangen, find furchts fam und unschadlich, außer daß fie mit dem Ochwans Schluppen umwerfen fonnen. Werden mit harpunen ges fangen. Die Wilden an der Davidsstraße follen auf das Thier fpringen, und ihm einen Zapfen in ein Sprigloch schlas gen: es taucht fammt dem Menschen unter, fommt aber bald mieder herauf, wo fodann auch das andere loch verfeilt wird. Bom Mai bis July ift der beste Kang. Ungeachtet der uns geheuren Große und Schwere find fie doch hurtig, weil fie der Speck leicht macht, Bebor außerst fein, gesellig.

Werden auch von allerlei Thieren geplagt; Seepocken Coronula, Tubicinella segen sich an die Seiten, Wallaus se, Cyamus, Pycnogonum an Brustruder, Ohren, Nas bel, Geschlechtstheile; sie werden wieder von Möven und besonders vom Sturmbogel (Mallemucke) abgelesen: auch, kleine Pflanzenthiere setzen sich an sie.

Die Barten, Die im Gaumen figen, und als faferige Babne berunter hangen, find das gewohnliche Sifchbein, wovon einer an 10 Etnr. liefern fann, bon folchen aber, die das Maß haben, 500 Stucke. Bermundet blafen fie Das Baffer aus den Spriglochern mit folchem Gerausch, daß man es eine Meile weit bore. Ruthe gegen 8'l. faft armsdick, gang in die Bauchhaut guruckgezogen wie beim Stier, Ruge dicht vorm After, an ihren Lefgen jes Derfeits eine Bige, Die gur Saugungszeit zu einem Eus ter von 1' anschwillt, der Roth rothlich. Anochen ju Sausgerath. Die Gagfische follen nach ihrer Junge las ftern fein, daß man aber defhalb jungenlofe Bale fange, geht zu weit, wie foll der Gagfifch dem lebenden Bal die Bunge ausschneiden? Bei einem von 56' gange maß der Umfang 42', Unterfiefer 13, Speisrohre 8'l., 7" weit, Darm 354/1., nur 6" weit, Luftrohre bis jur Theilung 3'l. und I weit. Un die Deutschen Ruften werden feft felten einige und nur Junge verschlagen.

1783 haben die Hollander mit 46 Schiffen 326 Stück gefangen, und davon 6577 Fässer Speck gewonnen. Solche Jahre, sind aber Seltenheiten, jest kommt man meist mit Verlust zurück.

2. Art. B. glacialis, islandica, Nordkaper Walfisch, Größe kleiner Rorqual; wie derlgemeine, schmäler, Ropf kleiner, Unterkieser sehr hoch, breit, abgerundet, Rüscken schmußig weiß. Nah an den Rüsten von Island und Norwegen, und besonders am dasigen Nordkap, wo er gewöhnlich gefangen wird; deßhalb nennt man auch Balaena Musculus und Delphinus Aries: Nordkaper Walssische. Er kommt noch am ersten an unsere Rüsten, auch in die Ostsee, wo er den Dorschen nachgeht. Vielleicht

nur Abart. Er bläßt stärker als der gemeine Wal, die Spriglöcher (oder nur eines?) stehen auch auf einem Busckel, der aber niederer ist als beim W., die Lippen has ben gedrehte Furchen wie Seile, Leib nicht wie Wal sams metschwarz, sondern wie Schlei.

3. Art. B. gibbosa, Knotenw., Anobbelfisch; 6 Rus ckenknöpfe, Barten weiß, übrigens wie der gemeine Wal, hat fast dieselbe Farbe und liefert denselben Speck. Bei Erönland, Neus England (Schrachs, Skeletwal), Bars ten fpalten sich nicht.

* Finnrucken; mit fettiger Rückenstosse — Finnwal, Physeter, Balaenoptera.

1. Art. B. Physalus, vera, Gibbar, gem. Kinnm., Kinne fifch, Spripmal, Gibbar (Sockerm.), Rorm., Tuehm., Storm., Capidolio; wie gem., felbst langer, aber 3 mal rahner, oben braun, unten m., 2 Sprist. in der Mitte des Kopfs, ohne Socker, Schnauße ftumpf, Riefer gleich, fpißig, Barten fnotig, Bauch ohne? Furchen. Borguglich im Rorden gwis schen Europa und Amerika, auch Afrika. Wird fo groß als der gemeine Wal, aber dunner, hat weniger Speck. foll nicht uber 10 ? Tonnen liefern, die Barten find furger, fnotig? und blau, Rachen weiter, fprist das Waffer weis ter aus, Kang gefährlich, wenn er im Berbft erscheint, fo verschwinden die gemeinen Bale, frift Saringe, Mafres len, Lachse. Unterscheidet fich vorzüglich vom gemeinen Wal durch die wohl 4 Juß hoche Rückenfinne, die bloß aus Fett beftebt, bat ubrigens gleichen Aufenthalt, gleiche Les benkart mit dem Wal, geringere Rugbarfeit, aus den Knochen machen die Gronlander allerlei hausgerath. 3ft der Allten Physeter.

b. Rungelmale — Renge, Ryder (Riger); fehr tiefe, lange, und viele Rungeln wie Einschnitte in der haut, fast wie ein Blatterwerk. Darunter ist fein Speck, an dies sen Falten und unter den Bruftrudern halten fich vorzuge lich der Seepocken (Coronala) auf.

1. Art. B. Musculus, Breitmaul, Streifryder; wie boriger, 80'l., 12 d., Unterk. viel breiter als beim Jupiters fisch, halbkreiski, 13'll., Sprist. auf der Stirn, Bauch hat Längsfurchen, Rachen ungeheuer, Barten schwarz, nur 3' lang, 1 br., Augen 1½" d., 13' hinten, Oberk. spisig. Bis Schottland. Längs der Gaumennaht eine knöcherne Scheidwand, gegen die die Barten stoßen, welche am Rieferrand angewachsen sind, Brustr. 10'l., sehr spisig, Rückensinne 3'l., 2 hoch, After 1'weit.

2.Art. B. Boops, Niffrnder, Jupiterfisch, Jubartes (Gibbar), Ochsenauge, Neffen, Rörqual; 50'l., schwarz, Bauch weiß, Schnaugeschnabelfdrmig, stumps, 2 Spriglocher auf Höcker, an Hals, Brust und Bauch rothe Längssurz chen, hornige Nückenfinne 2'hoch. Nordmeer und Südmeer, meist an Grönland, anderwärts selten, auch im bistais schen Meer, sonst mit andern verwechselt. Die erste gez naue Beschreibung dieses Wales ist vom Engländer Polyz dorus Birgilius bei Geßner (Hist. Aquat. p. 251) über einen, der 1532 an Northumberland strandete. Er maß damals noch 90', Brustruder 15, Schwanzr. 14, hatte 15 Rippenpaare, jede 21'l, ½ dick.

Der Finnrucken von Neu: England weicht ab, er hat Bauchfalten, seine Ruckenfinne an 4' hoch fist noch auf einem Höcker, er istes, der die furzen knotigen Barten hat.

3. Art. B. nodosa, Pflockw., Bunchsoder Humpbakw., Tampon; aufm Areut ein Höcker wie Kopf, Bruststoffen 18'l., weiß, Bauch; und Seitenfalten. Bei Neu: Engsland, wird wenig geschätzt. Doch Barten besser und mehr Thran als beim Kinnrücken. Scheint Tange zu fressen.

4. Art. B. rostrata, Entenschnabel, Springw., Schnas belfisch; 20'l., schw., unten schnell weiß, Schnauße sehr

lang und spisig, Oberkieser kürzer, Längsfalten an Brust und Bauch, Barten weiß, Rückensinne lang, Brustsinnen klein, breit. 12 Rippen, 27 Schwanzwirbel, 5 Mägen, Darm zu leih = 5,5: 1, Blinddarm. Um Hals ein Lufts sach, als Schwimmblase. Un Grönland, Island, Norwes gen, in Menge, schwimmt außerordentlich schnell, die Grönländer fangen ihn wegen seines guten Fleisches. Die Bartenränder stehen nur 4" von einander, und zwar auf jeder Seite über 800 Stück. Dünndarm 57's., Dicks darm 5', Blindd. 7", Barten 5', im Magen hat man Knoschen von Haien gesunden.

B. Zahnwale.

a. Nahle; Nur stangenartige Zähne im Zwischenk.
2. Gattung. Oryx, Nahl, Monodon, Ceratodon, Seeein; horn; feine Barten, zwei in einer Flucht mit dem Leib ausstehende, ohne Verhältnis lange, grade, sich sehr langsam verdünnende Zähne im Zwischenkiefer, einer fehlt meist, nur ein Sprisloch, hinten. Es ist Mährchen, daßidie Zähne jährs lich abgeworfen würden wie Hirschzeweihe, Zahnsubstanz Kalf, Kopf nach Verhältnis viel kleiner, feine Rückensinne, Sprisloch hat eine Art Klappe. Rommen im Bau des Leis bes ganz mit den ächten Walen überein. Die zwei Stoßzähne sind in beiden Geschlechtern, haben zwar wenig Speck, der Thran aber dünner und nicht so übel riechend wie beim gem. Wal. Das Sprisloch ist nach Innen, wie natürlich doppelt, die Bedeutung der Klappe ist noch nicht ganz klar.

1. Art. O., M. Monoceros; Gemeiner A., Narwal; Zähne, oder vielmehr Zahn besteht aus um eine hohle Achse gedrehten Knochenschnüren, Leib spindelformig, 18'l. ohne den Zahn, weiß, oben schwarz gesteckt, Ropf kein Dritztel, Maul klein, unten. Der Zahn oft mehre Klaftern lang, harter als Elfenbein, hat zur Sage vom Einhorn Anlaß

gegeben. Ein folcher Babn foftet jest etwa ein Dutend Thaler. Es foll Thiere an 50' l. geben. Borguglich in Dem Rordmeer, wo fie truppweis an den Buhnen der Eisfelder liegen, und die Unfundiger der Wale find, auch im Gude meer, fdwimmt fehr fchnell, ift der gefchworne Reind Der Bale, Die er mit dem Bahn durchftoft und ausfaugt, frifit Actinien ?, Schollen, Schalthiere, auch Meergras, mird wegen des Specks, der beffern, dunnern Ebran gibt, und wegen des Zahns gefangen, den man gewohne etwa 8'l., 3" dick fieht, durchftoft mit dem Bahn mobil Schiffsboden. Das junge Thier hat immer zwei Bahne, welche aber ichon anfangs ungleich find, einer fallt gewohn. lich aus, ohne eben durch Gewalt, an Schiffen oder in Rame pfen ausgebrochen ju merben, sondern wie es scheint nach einem baufig vorfommenden Berfahren der Ratur, mo das eine verfruppelt, damit das andere fich entwickelt, wie g. B. einer von den beiden Rernen in der Safelnuß. Gemobnlich truppweis, febr schnell; wenn fie aber nicht einzel verfolgt merden, fo hindern fie fich felbft im Entflieben, indem fie fich die Bahne auf den Rucken legen, und die hintern auf: balten. Giner von 12' hatte einen Zahn von 64, Schwa 3' breit, eine Bruftfoffe nur 911. Einer von 40' hatte nur einen Bahn von 7' und gab nur It Sonne Opecf. Einer ftrandete einft bei Samburg.

M. Andersoni, glattzahniger Narwal; Jahn gang glatt. Ift mohl Betrug, indem ein gewöhnlicher Zahn abgefeilt worden. Nur der Zahn befannt.

b. Ancylodon, Monodon spurius, Anarnaf; fleinster, langlich, rund, schwarz, eine kleine Rückenstosse, nur im Oberkieser zwei kleine, 1 Zoll vorragende Zähne, nur ein Spriploch. An Grönland in offener See, selten am kand, frist Sepien. Sein Fleisch verursacht Stuhlgang, das her der Ram, hebt sich vor den Schissen von hinten aus Okns NG. III Bb. Chgsch. 2 Abth.

dem Waffer bis an die Bruftfossen in die Hoh. Ift wohl nichts weiter, als des vorigen Junges.

- b. Rofen; Seitengabne, Spriglocher verfloffen in eines. Der Bau wie bei den Narwalen, weichen bors juglich durch die Zahne von ihnen ab; Diefe find im Gangen alle gleich, wechfeln in der Babl, nicht nach gange der Riefer, meist alle spigig, follen nicht wechseln?, entftunden im Bahnfleifch, nicht im Anochen felbit? Beibe Delphine haben mehre Magen, Darm furg = 11:1. Der Blinddarm fehlt. Sodten Geehunde, Saien, fich uns ter einander felbft, Die fleinen leben von Sifchen, Schols len, Rabliquen, Sepien. Rein Knochen in der Ruthe wie bei den andern Balen, 2 Bigen in einer Ralte neben den Schamlippen. Braunfifch hat einen fleinen Mutterfuchen, Die Rabelschnur theilt fich in ber Mitte in zwei Stucke, mo: bon jedes eine Arterie und eine Bene bat. Bau des Unterfiefers ift in den Delphinen, Speckhauern und Wals rathwalen fich gleich, und weichet vom Unterf. der eigentl. Bale ab. Man kann diese die Raubwale nennen; wegen ihrer Geschwindigfeit werden fie felten gefangen, und find Daber weniger gefannt.
- 2. Seitengahne im Unterfiefer, Oberkiefer unmäßig groß, enthalt kaum Zahnstummeln.
- 3. Sattung. Cetus, Physeter, Trump; faum Zahne oben, eine Reihe im Unterkiefer, die Zahne greifen in kndscherne Höhlen des Oberkiefers ein, Sprissocher vereiniget, der Kopf ist von Walrath ungeheuer diek, die Hälfte oder ein Drittel des Leibes. Oberk. diek, breit, enthält kleine Zahne, welche das Zahnsteisch nicht durchbohren. Unterk. schmal und lang, tritt in das Oberk., seine Zähne diek, stumpf, kegelfdrmig, vorn und hinten gedrückt, hohl. Der große Kopf entsteht hier von der Walrathmasse, und ist das her kein Beweis einer großen Krast im Fangen, Beisen und

Verschlingen. Ueberhaupt wechselt bei den Walen die Kopfs form wie nirgends. Das Sprifioch soll nicht einmal eine Scheidwand haben. Cachalot von Cachau = Backenzahn.

Nur im Weltmeer, keine in Mittelmeeren, die einzigen, welche Delphine verfolgen, und sogar den Squalus Carcharias so ängstigen, daß er sich aufs kand wirft, und sogar, wenn er auch einen todten Pottsisch antrifft, ihn doch nicht verzehrt.

* Cetus, Catodon; Spriffloch an Burgel der Schnauge.

+ Reine Ruckenfinne.

1. Art. C. Macrocephalus, gem. T., Pottfisch; über 60%, 120., grau, Ropf ungeheuer, gegen die Halfte, stumpf, Unterk. kleiner, mit 40—46 Zähnen in einer Reihe, spitzig, 3%d., 6%l., krumm, oben 20 verborgene 3., Sprissoch auf Höcker, schief nach vorn gerichtet, Rückenfinne nur Höcker, Brusksinnen seien nur 16%!, enthalten keine Finzgerknochen, sondern nur eine Knochenplatte, welche mit dem Oberarmbein verbunden ist.

Borzüglich im Norden, auch im heißen Meer, an Küssen von Brasilien, Neus Südwallis, an Japan, der Raschen ungeheuer weit, kann klafternlange Haien verschlingen, also wohl auch den Jonas. Schlagen nicht wie die andern mitm Schwanz, sondern im Rampf legen sie sich auf den Rücken und beißen um sich. Enthält vorzüglich das Walstath, Sperma Ceti in knorpeligen Höhlen auf dem Ropf (daher die Größe desselben), doch auch sonst im Leibe beim Thran. Darum wird er gefangen. Noch hat er oft in den Därmen den Amber, den manche sür Kothverhärtung halten, der aber nach allen chemischen Verhältnissen meines Erachtens nichts anders als ein verändertes Gallenharz sein kann. Der Thran ist im Leib vertheilt, heller und milder als bei andern Walen, und steigt auf 20—50 Tonnen. Walrath ist auch im ganzen Leib vertheilt, und der Rumpf

allein kann 10—20 Tonnen liefern. Der meiste ist aber im Kopf, und nimmt daselbst einen Raum ein, so breit als der Kopf, 5' tief, 12' lang. Im Leib und Ropf ist der Walrath flussig, wie weißes Del. Von den Walrathshohs len steigt auch ein Kanal aufm Rückgrath herunter, der sich fast um das ganze Thier verzweigt.

10 Rippenpaare, oben, und wie es scheint, im Zwis schenkieser, liegen verborgen in drei Gruben einige kleine, fast sohlige Zahne, die doch durch die untern entbloßt und etwas abgeschliffen werden. Ein andermal sah man 4 obere Backenzähne jederseits.

Pflanzen sich fort wie unser Rindvieh, daher nennt man sie auch Bulle, Kuh und Kalb, werfen alle ander Jahr nur eins. Die brünstige Ruh dreht sich auf den Rücken, der Bulle legt sich darauf, sie umfassen sich mit den Brusts rudern. Wie holt aber die Ruh Athem? Ruthe 6'l., hins ten 8"d., vorn nur ein 1", die Hoden füllen eine halbe Tonne. In der Bärmutter ist ein Junges von 17" schon völlig gebildet, wird aber erst geworfen, wenn es 20' ers reicht hat. Beim Säugen legt sich die Kuh etwas auf den Rücken. Jedes Euter ist 8"l., und hat 1' im Umfang. Milch weiß wie beim Rind. Die Kälber saugen ein Jahr.

Ein gemessener war 49'l., 12 hoch, Umfang bei den Augen 27', aufm Kreutz eine 1' hoche Erhöhung, Aug nur 9"l., 4 breit, 2 Nassöcher 2' von Lippe, jedes 1' weit, Rachen 9'l., Zähne 18.18, oben so viel löcher, After 1'l., 6" br., 14' vor der Schwanzspisse, 6' weiter vorn die Mündung der Vorhaut, Ruthe 4'l., hinten 1'd. (wohl im Umfang), Schwanzstosse 13' br., Bruststu 4'l., 2½ br., 10' hinter Augen, gab 10 Tonnen Walrath.

& Ruckenfinne.

2. Art. Ph. Tursio, Parnak, stumpfzähniger ohne Dos der; eine hoche Rückenfinne, Zähne zugestächt, Kopf 9'hoch (also unmöglich ein Delphin), Spriffloch auf der Stirn, Zähne unten, 5"1. Biel Walrath im Kopf (also auch kein Delphin). Un den Orkaden.

- * Sprigloch vorn.
 - + Mit Rudenfinne.
- 3. Art. C. Microps, fichelgabniger E., Rleinauge, Chniding, Wang, Ardluck, dritter Pottf.; 30'l., 10 d., glatt, braunschwarz, Ropf febr groß, fast halb so lang als der gange Rumpf, Oberfiefer langer, 22 Bahne fpitig, frumm, icharf zugefpiste Ruckenfinne. Nordmeer, auch bismeilen an unfern Ruften, werde auch gegen 70'l. ?, raubt-große wie fleine Rifche, verschluckt mohl Saien, ver: folgt fogar Tummler und Robben bis aufs gand, habe 24-42 Bahne, einer 7"1., 3" Dick, zwei Pfund schwer, Die hintern Backengahne Dicker und haben mehre Spigen, oben find Gruben, in Die Die Bahne paffen, auch follen oben Backengabne fteben, Augen fleiner als beim gemeinen Bal und gelb, das Sprisloch febr lang, Bruffin 4'l., 12 br., Ruckenfinne auch 4'l., 12 hoch, die Schwanzruder 12'br., Deffnung der Borhaut 3' vorm Ufter, hinter dem der Schwe noch 14'l., Speck dick, schneeweiß, gibt 40 Tonnen Thran, heller und vefter als vom gem. Wal, brennt ohne Dampf in Lampen. Außerdem giebt er 4-5 Tonnen Walrath, der erft in Lubeck oder holland gereiniget wird, gut muß et glangendweiß, durchscheinend, ohne Thrangeruch fein. Ein anderer an England maß 52'l., 12' dick, Ropf war die Balfte, Unterf. 10'l., 5' furger als D., Augen wie Efels: augen, 12'hinter Schnaugenspige, Sprigloch hinter Mitte, aus zwei Gangen, mit einer Rlappe, 42 Sichelzahne, 9"1., I Pf. fcm., Speck weiß, am Sals 5' dick, gab über 70 Tonnen Thran und viel Walrath, Saut sammetschwarz, platt beim Stoß eines Stocks. Magen fei nur einfach. Daß die Zahne beweglich maren wie bei haien ift unwahrs

scheinlich, und noch mehr, daß fie fich auf den Rucken werfen mußten, um den Fraß zu fangen.

- 4. Art. Sichelzähniger mit Höcker; ein in der Elbe gestrandeter war braun, maß 48'l., 12 hoch, 51 Sischelzähne unten, ein Kreußhöcker 4'l., 1½ hoch, dahinter Finne 4'h., 1½ br., Schwanz 12'br., Sprizloch 1½'l., ziemlich in Ropfmitte, Ruthe 5'l., 1½' im Umfang, ein Jahn 7½''l., und soviel unten im Umfang. Ein anderer bei England gestrandet, maß 54', 10'h., Kopf über ein Orittel, Unterk. 10'l., 5' kürzer als O., das stumps, 9'h., Sprizl. an dessen End, unten 46 Zähne, Spize auswärts, oben soviel Höhlen, ein Zahn 8''l., und soviel im Umfang, Brusts. 3'l., 1½ br., 1 Rückenhöcker, Schwanz 14' breit, Ruthe 7½'l., 5' vorm Ufter. Walrath im Kopf. Vielz leicht der Trump.
- 5. Art. C. Orthodon; 70'l., schwarz, unten weiß, Kopf fast Leibeshälfte, Sprissloch ganz vorn, 52 Zähne, grad, spissig, ein Höcker vor der Rückenfinne, Unterklefer klein, 10½'l., ein Jahn wiegt an 2 Pf., passen in Löcker vben, Junge klein, spissig, Schlund weit, erbrach einen 12' langen Hai, Brusssinnen 1½'l., in jedem Finger 7! Slider, Rsinne fast auch nur ein Höcker, 10 Quarteln (1 Q. ets was weniger als eine Tonne) Walrath. Rordmeer, 77½ Gr.
- 6. Art. Vielhöckeriger, stumpstahniger T., Mular; vielleicht nur Abart vom vorigen, sei 70—100'l., Unterk. viel kürzer als oberes, mit etwa 52 graden, großen, wes nig gespisten Jähnen, Rückenfinne sehr lang, aufrecht, spizig, davor 2—3 Höcker. Nordmeer, hat viel Walrath in zelligen Behältern am Schädel, die Haut so hart, daß nur hinter den Brustrudern die Harpune eindringt.
 - + Ohne Ruckenfinne.
- b. Catodon; Sprigloch an der Spige der Schnauge wie gewöhnliches Nasloch, Magen einfach. Berwirrung.

1. Art. Physeter gibbosus, Physalus cylindricus; 60'l., Sprigloch ganz vorn auf der Schnauße, Kopf fast Leibeshälfte, wie Schusterleist, aufm Areutz statt Finne ein Höcker, oben jederseits 3—4 Backenzähne, davor die ges wöhnlichen Zahngruben, unten 50 Zähne wie Gurken, größte vorn, Zunge klein, Schlund weit. Im Magen fand man Gräten und ein Gerippe 7'l., gab 40 Quarteln Speck, die Harpune dringt nur an gewissen Stellen ein. Bei Eronl.

2. Art. C. trinode; ebenfo, drei Kreughocker. Rrom. Ph. Catodon; 24'l., ift der Beiffifc.

a. Bahne in beiden Riefern, und gleich.

- 4. Gattung. Delphinus, Tummler, Anse: Spriflocher vereiniget, als halbmondf. Loch mit innerer Scheidmand, swiften den Augen, Die Rander beider Riefer voll gleicher, fpigiger gahne in einer Reihe, meift Rfinne. Ohrloch fo flein, daß man es faum findet, Augen flein, an Munds winkeln, Sehloch herzformig, Leib oben dunkel, unten bell, 2 Bigen por der Ruge. Freffen Rifche, febr rauberifch, Um gemeinsten an unsern Ruffen. Es ift merkwurdig, daß Die Delphine im Alter Die Bahne, und zwar die hintern querft verlieren, daber solche geringe Zahnzahl einen nicht verführen muß. Unten find fie, wie fast alle Thiere weiß, Diefes Weiß entsteht beim Speckhauer langs der Seite, abs geschnitten wie Seitenlinie. Das Zwischenkiefer lauft febr schmal zwischen dem Oberkiefer herauf bis an die Spriflos cher, die mithin nicht von Raslochern verschieden find, jes nes fullt daber vorn nur einen schmalen Raum aus, und scheint feine gabne zu enthalten.
- a. Tümmler; Schnauße rahn, spikig, schnabelform. x. Art. D. edentulus, bidens, Hyperoodon, Schnas belwal, Buttstopf; Schnauße rahn, kurz, Stirn gewölbt, Ruder klein. Die Zähne fallen aus, daher man nicht mehr als 2 vorn im Unterkiefer gefunden hat. Bei einem war

jederfeits nur ein großer, unter ibm aber ein fleiner, mufs fen alfo doch auch ichieben. Rein Blindbarm. Giner maß 14', ein anderer 21', noch einer 25', Schnauße gleich fcmal, Ruckenfinne flein. Stack lang unter Bal. rostrata, beißt auch Rebbemal, Buttstopf, murde bei Spigbergen gefangen, ein anderer frandete an England. Auf bem Rus chen ift er fo bart als ein Brett, fo baß die Barpune nicht burchgeht, Saut fohlichwart, feine Langefalten, Speck nur handhoch, gab nur o Tonnen Thran, überdieß einen Unfer Des reinsten Walraths ausm Ropf. Warum foll man ihn also nicht zu den Pottfischen bringen, um so mehr, da er noch fehr jung gewesen zu fein scheint, weshalb auch der Unerfahrene gefangen worden. Der Schnabel gleicht vollig einem Bansschnabel. Er ift außerft felten, Schießt wie ein Pfeil burchs Baffer, fprist nur einen Stral 8' hoch, hat auf den Seiten des Oberfiefers einen hohen Ramm wie Raschalot. . Dogling.

2. Art. D. Delphis, Delphinus Plinii, gemeiner Dels phin, Leipter; fast rundlich, 10'l., 2 dick, oben schwarz, unten weißlich, rahnste Schnauße, niedergedrückt, mit breizter Binde, Stirn wenig gewölbt, gleichf., pfriemförmige Zähne $\frac{46.46}{46.46}$ (wie Hecht), Rückenfinne $1\frac{1}{2}$ 'l., hinten auszeschmitten, Schwanz 2' breit. Brusssinnen 16'l., 10 br., die Schnauße ist von der Stirn, die sich schnell erhebt, durch eine stumpswinkelige Kreissurche, sehr deutlich unzterschieden, jene gradlinig, diese gewölbt, Rachen sehr weit, überhaupt ist die ungeheure Zahnzahl auffallend und erinnert sehr an Haien, Zunge frei, vorstoßbar, Sprißsloch wenig gemondet, Magen hat 7 Blindsäcke, die Versdauung soll im zweiten geschehen. Man hat in seinem Masgen einige Hundert Sepienschnäbel gefunden.

Der gemeine Delphin der Alten. Rur 13 Rippens paare, 53 Schwanzwirbel. Soll 6 Monate tragen. Um Europa, auch im stillen Meer, in Ost, und Nordsee selten an Kussen überhaupt seltener als der Braunsisch, der es eis gentlich ist, welchen man an unserer Nordseekuste so häusig sich um die Schiffe tummeln sieht, raubt, greift Narwale an, frist aber nur kleine Fische.

Abart. D. dubius; Zahne 35.35, wie Delphis.

3. Art. D. albus, rostratus; Schnauße långer als beim gemeinen, seitlich zusammengedrückt, Jähne $\frac{26 \cdot 26}{26 \cdot 26}$, etwas abgestumpft, Stirn mehr gewölbt, oben perlgrau, unten weiß, wahrscheinlich an Kanada.

4. Art. D. major, Tursio?; größer, Schnauge breiter, furger, Jahne 22,22, fegelf., oben abgestumpft.

5. Art. D. Orca L., Feres, Urf, Uder; Schnauße zuges spift, oben ausgeschweift, furz, Leib größer als voriger, hat nur 10.10 Jähne. Den Alten unter diesem Namen befannt, fommt auf Munzen vor. D. Tursio, Risarnak.

b. Buttstopfe; Schnauge dick, stumpf.

* Mit Ruckenfinne.

6. Art. D. Phocaena, Myse, Meerschwein, Brauns sisch, Springer, Porpesse, Tursio Plinii; Leib fast tegels., Rucken breit, 5'l., 1½ Etnr, schwärzl., unten weiß, Schnauße stumpf, Kopf abgestußt, Jähne ½%, längs zusammengedrückt, Nand zugerundet u. ausgerandet?, keine im Zwischenkiesser, Rückensinne dreieckig. Schnauße sließt mit der Stirn in einerlei Wölbung zusammen, jene nehmlich bis zur Spiße gewölbt; Junge gefranst, unten angewachsen, nicht porstoßbar, Sprigloch start gemondet, quer, Bug vorn.

Grad über der Oberlippe sieht man einige fleine Löcher, die man noch für besondere Naslöcher ausgegeben hat, aber weiter nichts als Schleimgruben sind, Magen hat 4 Blind, säcke, kein Blinddarm.

Rord; und Offfee, Die gemeinste Urt, und zwar in Menge, schwimmt an der Meeresflache, indem er fich biegt, nur den Rucken geigt, fich mit der Schwangfloffe and Baffer femmt, und fo fortichießt, aber nicht übere burgelt, Daber der Dame Tummler, frift fleine Rifche, Das ringe, Lachfe. Salt fich meift an den Ruften auf, geht jes Doch nie ans Land, Schlaft auch schwimmend, wird zu Thran gefotten, nicht gegeffen. Begatten fich im August, wo 10-15 M. einem 2B. folgen, und dabei nicht felten auf den Strand gerathen, tragen 6 oder 10? Monate, werfen im Sunn ein Junges, das fie lang faugen, leben nicht über Eag außer dem Baffer. 7 halswirbel, 13 Rippenpaare, jede ift gebrochen, und besteht aus einer Rucken; und eise ner Bruftbeinrippe, nur 3 gange, 16 Bauch ; und etwa 20 Schwanzwirbel, Ruckenfinne 8"l., 2 br., Bruff. 5"l. 2 breit, fpigig, bei einem 4' langen mag der Ropf 9", Sals I". Das Junge folgt der Mutter ein Jahr lang.

7. Art. D. Aries, Speckhauer, Grampus, Gladiator, Serra, Schwertf., Orca F., Duhamelii, ventricosus?, Killer, Hurning, unrichtig Orca; wie Meerschwein, aber Schnause spisig, nicht ausgeschweift, 24^tl., schwarz, unten weiß, Schw. ganz schw., Jähne 24/24, Rfinne 4'hoch, 1'br., spisig, saft sabelförmig gekrümmt, Brustruder sast oval, auf Ausgenbraunen weißer Fleck, verliert die 11—12 Jähne jeden Orts nicht, bevor er 20' lang ist. Mittelmeer, an Engsland, im aquitanischen Meer. Magen hat 5 Blindsäcke.

Diefes ift der jetzt allgemein sogenannte D. Orca, gem. Buttstopf, Speckhauer, auch Rordfaper, den man fo beschreibt: Unterkieser langer, Ruckenfinne gegen 6',

stachelartig, Leib aufgetrieben, 25'l., braun, unten weiß, etwa $\frac{20.20}{20.20}$ Zähne, vordere stumpf. Nordmeer, fommt höchst selten an unsere Küsten, verschluckt Häringe tonnenweis, indem er sie mit dem Schwanz in einen Wirdbel treibe, geht auch Schollen, Robben nach, und falle selbst den gemeinen Wal an, ja reiße solche gefangene von den Schaluppen weg. Man spricht von solchen, welche 50'lang seien, die wir aber nicht hieher ziehen möchten. Ueberhaupt ist hier wie in dieser ganzen Sippschaft alles Unordnung.

D. griseus; etwa Abart, Rfinne sehr hoch und spigig, grau, verliert die Zähne schon, wenn er etwa 12'l. wird, und hat dann nur noch 4 abgenußte vorn im Unterkieser, ist also ausgewachsen und alt. Bei Vrest als Seltenheit.

8. Art. D. globiceps; 20'l., 2 dick, 30 Etnr schw., schw., unten weißes kangsband, Ruckenfinne kurz, Bruste ruder sehr zugespist, Kopf fast kugelig, Zähne etwa 24/4, kegelförmig, wenig zurückgebogen, 3" dick, längster 1". Scheint auch unter dem Namen Buttskopf vorzukommen. An Nordwestüste in Frankreich als Seltenheit gestrandet. Als ein Junges aufs Trockene getrieben war, und schrie, folgte ihm die ganze Heerde von 70, und alle geriethen aufs Trockene, wo sie starben, nur ein altes M. lebte 5 Tage. Sie ächzten sehr laut. Es waren unter allen nur 7 erwachsene Männchen und 12 Junge, wovon kleinstes nur 7', der Mütter Euter waren voll Milch, die gelblich; weiß. Im Magen fand man lleberbleibsel von Stocksisch und Sepien. Man aß das Fleisch.

* Ohne Ruckenfinne - Delphinapterus.

8. Art. D. Leucas, albicans, Cetus albicans, Besluga, Weißfisch; gegen 18'l., weißlich, ohne Rückenfinne, Kopf klein, länglich, Schnauße stumpf, niedergebogen,

Sprifloch hinten, Zahne 28, hat unten noch 18 Zahne, wenn die obern schon ausgefallen sind, oben auch 5 Zahne steischlocher wie bei Cetus. Um Nordpol, am meisten bei Disko, wird aber von den Grönländern bei Godhaab gestangen, schwimmt schnell, steigt selten in Flüssen auswärts. Sibt nur 4 Tonnen Thran, lebt von Fischen, die er in Hausen vor sich her treibt, wirst im Frühjahr ein blaues Junges, Lebensart wie anderer Delphine, aber gern am Eis, wo er in den Wuhnen Athem holt, seine Gegenwart halt man für ein Zeichen eines guten Walfangs.

2. Sippschaft. Sale.

Leib gestreckt, hinterfuße am Schwanz, Fuße sind Finnen, wenigst vorn mit Rageln, Zahne von verschiedes ner Bildung.

A. Silliche, Pflanzensilliche; haut nackt, hinterfüße in eine Flosse vereiniget, ohne Knochen und Nägel, die Rägel auf den Brustsinnen entweder nur wie huf oder flache Rägel, keine Ohrmuscheln, 2 Brusteuter, nur 6! hales wirbel, keine Schlüsselbeiner. Meerkuh, Meerochs.

Fressen sein Fleisch, sondern Tange, etwa Korallinen, und sogar kandpfl. Die Gelenkfnöpfe des Unterkiesers sind stack wie bei den Wiederkäuern, Augen sehr klein, Schnurs haare sehr lang, Zunge sast bis zur Spige mit dem Unterztieser verwachsen, Samenbläschen und Hoden. Es gehören hieher der kamantin, Dugong und Stellers Manati, die sich von den Robben, die Fleisch fressen, und hinten und vorn stichtbare Zehen und abgesonderte Rägel haben, sehr unterscheiden, und sich, besonders die zwei erstgenanns ten, den eigentlichen Walen nähern durch die Form und Zusammensezung der Hinterstossen, denen auch die Knochen sehlen, durch die Vielheit der Mägen, durch die Zähne, wodurch sie den Grassressenden so ähnlich werden, was

sich auch in der Form schon quedrückt, und die Namen veranlaßt.

1. Gattung. Strampe, Rytina, Stellers Manati; Leib spindelförmig, walahnlich, Bauchfinnen ein Querschwanz, ohne Knochen, teine Lippen; und Eckzahne, jederseits in jedem Riefer eine oder zwei Zahnplatten, aus Blättern zus sammengesest, ohne Schmelz, nicht eingekeilt, sondern nur aufgelegt als Backenzahne, Haut nackt, eigentlich eine diete, harte Rinde aus steisen Haaren verwachsen (wie das Horn des Nashorn oder die Huse). Diese aus senkrechten Fasern bestehende Rinde bildet einen harten Panzer, 2 Brustzigen.

1. Urt. Gem. St., Trichecus Manatus borealis; ges gen 25'l., 7 dict, 80 Einr fcmer, Saut nacht, schmarge lich, an den Bruftfinnen nur ein fnorpeliger Ragel oder Suf, Schnaube flumpf, Die Lippen burch eine Langs; furche doppelt, zwei Brufteuter. Rinde I'l d., faum mit Urt einschneidbar, ahnelt aufm Schnitt Ebenholt, bangt innwendig durch lauter Socker (Saarzwiebeln) mit der eis gentlichen Saut, Die Daber lauter Gruben bat, gufammen, Die Verdopplung der Lippen ift eine nothwendige Folge der gwei Sante, Die Zahnplatte, welche gemiffermaßen ein susammengesetter Bahn ift, bat feine Burgeln, fondern ift bloß durch Gefaße an die Riefer bevestiget, gang so wie bei Ornithorhynchus, feben aus wie dergleichen Anochenplats ten im Maul der Rochen, besonders R. Aquila, und ers innern noch an Die Barten, Rauflache uneben mit Streifen wie Clephantengabne, Die Brufffinnen haben alle Urmfnos chen, aber feine Fingerglieder, find mit einem gemeins schafelichen huf geendet, Schwangfloffe 62 br., nur 711., Leib am Bauch 7' dick, bei Schultern 4', Sals 21, Mus gen 1611, an Rafe 1011, Schadel 2711., 10211 br., Ropf alfo flein, nicht abgesett, die Rinde, woraus die Saut bes fieht, findet fich auch bei dem Walfisch, was man aber

nur noch nicht bemerkt hat, beim Lamantin nicht, die Ras fern find Rohrchen mit Saft, die achte Saut darunter 2111 b., Bunge 12"ft., 2"br., die Raslocher find vorn, von fich entfernt, 8" hinter der Lippe, und haben Rafenfnochen wie vollkommene Sucke, auf der Oberlippe Schnurrhagre, von Rafe bis Auge 13", Diefes 8" D., beide 17" aus einander, Maul 15"1., Leib bis Ruge 16', diefe 10"1., bis Ufter noch 8", bis Schwanzend 6', Oberarm 142"1. Elle 12". Der Magen 44" l., ift bier nur einfach, Speisrohre fügt fich ihm mitten ein, und da liegt eine große Drufe wie bei Wogeln, Darme ahneln denen des Pferds, fehr lang, 500%, jum leib wie 20:1, Blinddarm ungeheuer und mit Gine fchnurungen wie Der Grimmdarm, bom Becken find die zwei Suftbeine? Da, Die mittels eines Bandes am funf und zwanzigsten Wirbel hangen, in allem 60 Wirbel, 6! Salst, 10! Ruckens, 35 Schwanzw. Rach andern find 17 Rips penpaare da, worunter 5 gange. Un den Ruffen von Ramt; Schatfa und Westamerifa, aber in feiner andern Weltges gend, eigentlich im Meer, aber nur am Strand, befons Ders auf Infeln, namentlich Beringsinfel im Ranal zwie fchen Amerika und Uffen, geht nicht in Kluffe. Leben in Kamilien und paarweis, begatten fich im Frubjahr nach Der Menschen Beife, schreien nicht, seuffen nur, weiden unaufhorlich am Ufer, fressen bloß Tange, und zwar nur von gewiffen Arten, feine Landpfl. wie der eigentliche Las mantin, figen voll Laufe (Milben), die ihnen von Bogeln abgelesen werden. Das Fleisch wohlschmeckend, werden gabm, lieben die Mufit, Saut ju Rutschenriemen. Lufts rohre gewunden.

2. Gattung. Silch, Trichecus, Manatus, Meerkuh; Leib spindelformig, walahnlich, nackt, weich, Bauchfinnen ein Querschwanz ohne Knochen, Bruftfinnen mit 5 Zehen, 4 flachen Nägeln, Daum nagelios, feine Eck, und Lippen,

gahne, Backenzähne nach hinten viel größer, getheilte Wurzeln, eingekeilt, mit Schmelz, Mahizahne ahnlich denen der Wiederkauer, 2 Bruftzigen, Magen vielfach, fressen wirkliches Gras an den Ufern. Bedienen sich ihrer Brust; sinnen wie Hande, stapeln damit am Ufer herum, tragen ihre Jungen. Sie haben um die Schnause Haare; dieses, mit den großen Brüsten kann in der Ferne, wenn sie am Ufer auf die Vorderfüße gestügt aus dem Wasser gucken, ihnen wohl das Ansehen eines bloßen Weibes, und den Ramen Meerfrauen, Sirenen geben.

a. Lamantin; keine, oder nur 2 kleine und fruh ausfällige Lippenzähne, Backenzähne $\frac{8.8}{8.8}$ oder $\frac{10.10}{10.10}$, Haut mit einzelen Haaren, Schwig einfach, 4eckig, abgestutzt, Kinnlas den denen der Tapirs völlig gleich. Hat nur 6 Halswirbel, keine Spur von Beckenknochen, und ein freies, blasenarstiges Felsenbein wie Wale, brullt wie Ochs, Kopf kegelf.

nantin; 20'l., 7d., 8000 Pf. schw., Haut grau, hin und wieder ein einzeles Haar, Maul flein, doch länger als bei folgender Art, Unterfieser grad, Oberlippe in der Mitte gespalten, behaart, Jähne $\frac{9\cdot 9}{9\cdot 9}$, die Nasengrube zweimal länger als breit. Es scheint, 1—2 der vordern Backenzähne fallen aus, während die hintern größer werden wie bei allen Pflanzenfressern, Augen klein, oben aufm Kopf, Ohrlöcher unbemerkbar, Nasenbeiner sehr klein, Naslöcher ganz nach vorn, After und Geschlechtsloch abgesondert, Hintersinnen mit dem Schwanz so verwachsen, daß sie ganz verschwinden wie beim Wal. Zwischenkieser lang, sehr vorspringend, bildet die Schnaußenspiese allein, zahnlos, Scheitelbeiner verwachsen, Unterkieser ist stach eingelenkt, Kelsenbein ist unter dem Namen Lapis Manati bekannt,

both geben auch die Blafen des Relfenbeins der Bale darung ter, alle Ohrtheile, auch die balbgirkelformigen Ranale, Die auch den Walen nicht fehlen, Jochbein fehr ausgebogen, Elle und Speiche verwachsen, in Sandwurgel 6 Knochen, Trapezium und Trapezoides vermachfen. Das Erbfenbein fehlt wie in Robben, Delphinen, Kaultbieren, ift febr lang bei benen, welche anfassen ober laufen. Wirflich nur 6 Salswirbel, 16 Rippen, nur 2 gange, 2 Lendenwirbel, 22 Schwanzw., betragt & Der Leibeslange, alfo in allem 46, feine Beckenknochen im Fleisch, teine Schluffelbeiner, Uns terfieferfnochen wie Winfelmaß. Gar nicht felten, an Amerifa, auf Untillen, Brafilien, auch im Oronofo und im Amagonenfluß, nahrt fich nur von Pflangen, weidet am Ufer, bleibt aber im Baffer. Egbar, foll wie Ralbfleifc fchmecken, und hat durch feine fonderbaren Sitten die Aufs merkfamfeit feit langen Zeiten erregt. In Deru.

Dieser wohl in Der Bremer Naturalienkammer.

2. Art. Afrif. S., T. M. africanus; ebenso, Kopf furs jer, Unterk. gebogen, Rafengrube nur & so breit als lang. Am Senegal, in Congo. Es gibt keine in Ostindien, was man dafür ansah, ist das folgende Thier. Mehr als zwei Arten sind bis jest nicht bekannt. Lamantin.

b. Gung, Dugung, Halicore; wie Lamantin, aber im Zwischenkieser zwei große, entfernte, absteigende Lips pengahne, Hauer, unten keine, nirgends Eckzähne, Basckenzähne eingekeilt $\frac{4\cdot 4}{3\cdot 3}$ oder $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, zwei Brustzisch wie Euter, die Hintersinnen klein, wenig gablig, sind das Ende des schligen Schwanzes, der Daumen ist auch ohne Ragel. Zwei Beckenknochen.

1. Urt. Affatischer Silch, Trichecus Dugong; Leib in Größe und Korm wie voriger, Schnauße dicker, die Hauer ragen nicht über die Lippen heraus, Schw. langer, Flosse

quer, breiter, mondig, Saut blau, unten weiß. Rabert fich megen den Sauern dem Mors, allein hier ragen fie vor und ftecten in dem Seitenfiefer, beim Gung aber im 3wifcbent. wie beim Elephant, Raslocher weiter und bober. fcmedt wie Rindfleifch. Das eigentliche Geburtsland find Die Ruffen des indifchen Meeres, befonders gegen die Whis lippinen, und die fudlichen Infeln. Der Lamantin gu Mindanao, an Neuholland gehort mahrscheinlich hieber. Dieses Thier hat mabricheinlich die Sage von Meerfraus linen oder Sirenen veranlaßt, und fann auch allein den Als ten befannt gemesen fein, als welche mobl mit Indien, nicht aber mit Umerifa und Ramtschatfa in Berfehr fanden. Chenfo bat man Die Bahne des Gunges für Rilpferdegabne angefeben, und geglaubt, Diefes fomme auch in Offindien. auf den Molucken, Sumatra vor. Da ber Gung nichts anders als ein gamantin ift mit Bordergabnen und einem Gabel: oder Mondichmang, fo merden billig beide vereints get. Des Gunges Bahne bestehen aus zwei jusammenges fitteten, ausgefüllten Rohren, Burgel dicker als Rrone, beim Camantin find die Burgeln getheilt, und die Rrone hat einzele Spigen wie bei einigen Ragthieren.

B. Robben, Fleischfäle; Leib lang gestreckt, dicht und kurz behaart, lange und steise Schnurrhaate, Finnen aus gewöhnlicher, behaarter Haut, Bauchsinnen zwar hins ten, aber an einem Becken, an allen vier Finnen deutliche Zehen mit Rägeln, alle drei Jahnarten, meist angeschlossen, kaum Ohrmuscheln. — Ständen am besten bei Lutra.

Ihre Augenhäute haben verschiedene Dicken, wodurch sich der Durchmesser des Auges nach dem Lichtmittel ver, andern kann; im Wasser sehen sie mit flacher Horn; haut, in der Luft mit converer. Sehloch eifdrmig, quer, Nickhaut groß, Junge vorn ausgerandet. Geslenkfnopfe des Unterkiefers liegen nach der Quere, und sind Obens RG. III Bd. Shash. 2 Abth.

conver wie bei den Raubthieren, Magen einfach, verlans gert, Darme ungeheuer lang, Blinddarm, follen feine Dhre fpeicheldrufen haben, Rieren viellappig, Leber groß wie bei allen Wafferthieren, 4-rolappig, Gallenbtafe, Brofe (Thymus) fehr groß, Samenblaschen fehlen, Sarnblafe flein, Soden im Unterleib, Ruthe furt, mit einem Kno: chen, liegt am Bauch in einer Scheide. Die Mutterscheide öffnet fich in den Ufter. Barmutter bat 2 Sorner. in Bieleh, begatten fich auf dem Sand menfchenartig, wer: fen meift nur I, felten 2 Junge. Leben gwar im Meer, aber meift an den Ruften, auf denen fie fich oft lagern, um auszuruben, zu schlafen, oder fich zu fonnen, find muthig, fampfen um die Beibchen, neugierig, folgen oft ftundens weit Schiffen. Rommen in allem gefalzenen Baffer, in ben Meeren aller Rlimate, felbft im faspischen und Bais fallee? vor.

3. Gattung. Mors; Leib malartig, fpindelformig, furg behaart, Raslocher vorn, Bahne mit Lucken, nur oben zwei fleine Lippengahne, und auch nur oben zwei borg ragende, niedergebogene Echahne, Sauer, Backengabne ungleich, vordere großer, alle umgefehrte Regel 5.5, überall nur 4 und 3, überall 5 Rlauen. Bauchzigen vier, feine Ohrmuscheln, Schwanz nur ein Zipfel, Lippen auss gerandet, Schnauge fumpf, Schnurren febr bick, haben alle Knochen wie Robben, Becken und die Knochen der Sins terfuße, Augen nicht großer als beim Dche, Saut fingers, Dick, Saarborften gerftreut, Der Unterfieferknochen gradlich, nicht Winfelhafen wie im Lamantin, Junge auch ausgerans Det, Magen einfach wie bei Robbe, Darme gwar furger, aber doch mehr als omal langer als der Leib. Werfen zwei Man fagt, fie fpristen Baffer aus den mondfor; migen Raslochern, aber leifer als der Bal, etwa fo wie Buttstopf.

1. Art. Gemeines Mors, Trichecus Rosmarus, Mals roß: gegen 18/1., rothlichgrau, Die Sauer uber 2/1., einer 18 Pf. Schwer, Maul nicht weiter als eine Kauft. Giebt aus wie eine Robbe, ift aber dicker und unterfester, er: reicht mohl die Dicke eines Dofen, auch mit Saaren bes beckt. Rindet fich im Gismeer, meift auf dem Gis, qu hunderten um Spigbergen, Rova Zembla, in Sudfons, bai, auch zwischen Uffen und Ufrita ?. Rabrt fich nicht von Rleifch, fondern von Tangen, Rorallinen, Schalthieren, mistet wie Pferd, brullt wie Ochs, schlaft aufm Eis, auch wie todt im Baffer, schnarcht. Schnurrhaare fo dick als ein Strobbalm, Junge wie Ochsenzunge, egbar, Mugen find wie bei Robbe gebaut. Aus dem Rell machen die Nors manner, Ruffen Riemen, Thran lagt fich nicht ausschneis Den, weil der Speck gerftreut im Fleisch fist. Bohnt ges gen den Mordvol, an der Mundung der Riuffe, mehr an Spigbergen als am Treibeis, gefellig ju hunderten, fams pfen unter fich und mit Eisbaren, ftogen fich oft einen Babn aus, hilft fich mit den hauern im Geben aufm Eis fort, Ropf viel furger, runder, Dicker als bei der gemeinen Robbe, Maul wie Ochfenm., Ragel furger, Saut Daumens, dick, meift wie geschunden. Gell dunn behaart, aber febr best und dick, so daß die Barpunen oft abglitschen, febr muthig, es wehrt fich mit den Sauern, fchlagt felbft log der in die Schluppen, sucht fogar in fie ju fommen, ift eins gefangen, fo verlaffen fie es nicht. Wird von den Walfischfängern so verfolgt, daß es immer feltener wird. Die Zahne find vester und theuter als Elfenbein, und wers den auch so verarbeitet, der Ruthenknochen ist eine Elle lang, dick und etwas gebogen, aus ihm werden Deffer, hefte gemacht. Das Kell wird faum benust, obschon es in Pangern gut mare. Die Bahne, aus welchen Die alten Britten Degengriffe machten, waren doch wohl vom Rabil 4. Sattung. Phoca, Pusa, Nopus, Robbe; Leib spindelformig, Kopf und Rachen wie Hund, alle drei Zahnarsten, angeschlossen, wenigst oben 4 Schneidzähne, Eckzähne, keine Hauer (ragen nicht oder kaum über die Lippen vor), zwischen Hintersinnen ein kurzes Schwänzchen wie Hasendeckel, können nicht auf Vieren gehen oder steheu. Lippenzähne $\frac{6}{4}$ oder $\frac{4}{4}$, äußerer größer, Eckz. $\frac{1+1}{1+1}$, Backz. meist dreispigig $\frac{5+5}{5+5}$ (auch 6), Leib dicht und kurz behaart, zwei (auch 4) Bauchzissen, in der Gegend des Nabels, sehr klein, auch bei den M. deutlich, Kinnen fünfzehig, Rägel krumm. Haben ein Gebis wie ein Hund, können lang untertauchen, aufm Land können sie nicht gehen, sondern sich nur schleppen, werden sie verfolgt, so machen sie weite Säge, indem sie den Leib krümmen und sich sortschnellen, werden sehr zahm.

a. Eckjahne ragen nicht vor.

1. Art. Ph. pusilla, australis, aurita, Zwerge.; fleiner als gem., $2\frac{\pi}{2}$ l., fast schwarz, Schneidzähne zweispisig, Spur von Ohrmuscheln. Offindien?, Levante?, S.Am., Mittelm.? Diese Art scheinen die Alten nicht zu meinen.

2. Art. Ph. vitulina, oceanica, gem. R., Seehund, Sees falb, Sillich, Spraglet S.; 5'l., grau, unten filberweiß, alle Haare furz, dicht anliegend, keine Ohrmuschel, Zähne ans schließend, Lippenzähne $\frac{6}{4}$, Backenzähne nur $\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$.

In allen? Meeren, hauptsächlich in der Nords und Osts see gemein, so daß man wohl nie in den Watten fahrt, oht ne einige auf, und untertauchen zu sehen, auch im stillen? und kaspischen Meer und am See Baikal?, was wir durchaus nicht glauben können. — Fischottern? Halten sich gewöhnlich an den Kusten auf, geben seinen Laut von sich, heulen jedoch bisweilen wie ein

heißerer hund, fressen Fische und Schalthiere, kommen oft an Land um zu schlafen, wobei sie schnarchen, oder sich zu sonnen und zu begatten. Da werden sie sodann geschossen, oder erschlichen und ereilt, und erschlagen, oder mit einer kleinen Handharpune (Rep) erstochen und vestgehalten. Die Seehundfänger locken die Thiere auch ans oder aufs Land, indem sie sich an Strand legen, und robbenähnliche Sebärden machen. Das Fell wird sammt dem 3" die cken Speck abgezogen, und das Kreng (Carcasse) wies der ins Meer geworsen, der Speck wird zu Thran bennut, nicht gegessen, weil das sehr rothe Fleisch thranig schmeckt. Mit dem Fell beschlägt man Koffer, macht Jagdtaschen, Sties sel daraus, an der Nordsee koket das Stuck 1 fl.

Dberarm furg, im Fett, 7 Salem., 15 Rippenp., 5 Cens Dens, 6 Rreuts, 8 Schwim. Bruftbein befteht aus o Birs beln. Schluffelbeiner nur im Fleisch, Becken volltommen, 7 Burgelfnochen, 5 Mittelfußtnochen, überall 5 Beben, Die Knochenfortfage find lang trennbar, wie bei Lurchen. Darm zu Leib = 22:1, jener nehmlich über 110 lang. Das gen einfach, lang, hirnzelt fnochern. Saben Schnurg barte, 3"1., jederseits ein Dugend, Saare wie Gifenstane gen eckig geschlagen, Die Dhrmuscheln fehlen zwar, allein der Gehorgang ift fo knorpelig und gewunden, daß man füglich fagen tonnte, er fei die Muschel, welche nur im Fett verborgen lieget, Richaut groß, Augenlinfe fugelicht, Zunge ist vorn schwach ausgerandet, breit, Foramen ovale im Bergen bleibt nicht offen, Die untere Sohlader ift aber über der Leber, noch unter dem Zwerchfell in einen Sack erweitert, in den 12 weite Lebervenen geben, Leber 4 lappig. Die zwei Bigen hintern Rabel find im Rubftand eingezogen als zwei Gruben, in Die Die Spige des fleinen Fine gers geht, Ruge ift im Ufter, und vom Maftd. Die Scheide nur durch eine dunne Scheidmand abgesondert.

Ruthe aber liegt nicht im After, sondern vor ibm, und Die Deffnung der Vorhaut zwischen ihm und dem Rabel, ungefahr ba, wo bein 2B. Die Bigen liegen, Sarnblafe, Gallenblase 3/11. Gede Sinterfinne ift gabelformig, Die Arterien Der hinterbeine gertheilt in viele Mefte fast wie bei Faulthier, der Leib ift nach allen Seiten fo beweglich, daß man ihn wie einen Schlauch biegen fann, Dberlippe hat eine tiefe, fenfrechte gurche zwischen den Rasibchern, wie beim hund, Raslocher lang, eng, parallel, darum fcbließe bar, Ohrlocher wie zusammengezogener After, 3" nackt, feine Klappe davor, Dickdarm nur rill., Blinddarm 211, ohne einen Wurmfortsas, Mily 6" I., 23 breit. Ein Saus fen Drufen am Magen außer dem Rucklein, Rieren nes formig, große Rierendrufen. Bringen 1-2! Junge gur Belt auf einer Sandbant, und laffen fie fodann lang mit schwimmen.

3. Art. Ph. Monachus, Vitulus marinus Plin., Phoke Arist.; viel größer als gemeine, 10'l., schw., unten weiß, Daare feiner, keine Ohrmusch., Borderz. 4,2 mittle schlig sede H. finne winkligmond., Rägel verkummert, nur an Mittelz und Kleinzehe ein sehr deutlicher, Sehloch dreieckig, scheint 4 Zigen zu haben (M). Mittelmeer, besonders an Dalmatien, auch bei Marselle, wird manchmal in Thunn: nehen gefangen.

4. Art. Ph. groenlandica, oceanica; Schwarzseitens robbe, Dalfa, Ataf; 6'l., Zahne $\frac{6}{4}$, $\frac{1\cdot 1}{1\cdot 1}$, $\frac{6\cdot 6}{6\cdot 6}$, weiß, Seitenstecken, Stirne und ein Seitenmond schwarz. Ift die im höchsten Rorden gewöhnliche Art, welche man für die gemeine halt, die doch alter ahnlich gefärbt ist.

5. Art. Ph. hispida, foetida, Schemming; 4½11., 3åhne wie gem., braunlich, Zehenlangen wie an Mensichens Sand, rauche Haare. Grönland, ftinkt. — botnica.

6. Art. Ph. barbata; Lachtak, Urksul; 10'l., schwärzlich. Alle an Grönland, und sonst im Norden. Aus ihren Fellen mas chen sich die Sinwohner ihre Kleider, und überziehen ihre Kähne damit, auch effen sie das Fleisch, ihr Leben hängt eigentlich von diesen Thieren ab. Rämmefäl.

7. Art. Ph. sericen; weiß, an Schweden. Diese und überhaupt die, welche weiter im Meer wohnen, sollen aufrecht im Wasser schlafen, daß man an sie heranrudern und sie erschlagen kann.

8. Art. Ph. canina; hellgrau, ungefleckt. Ebenda in Buchten, lebt von Stichlingen.

9. Art. Ph. variegata, Morunge; grau, schwarzges fleckt. Chenda, felten. Db Diese drei mahre Arten?

10. Art. Ph. cucullata, cristata, leonina, Klapp; müße, Haubenr., Reitsersaf; 8'l., Jahne $\frac{4}{4}$, $\frac{1\cdot 1}{1\cdot 1}$, $\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$ selten $\frac{6\cdot 6}{6\cdot 6}$, Stirnhaut wie Müße aufblähbar, mit Längs; siel, Leib schwarz, unten gesprenkelt. Die Müße ist beim W. nur angedeutet, M. hat barauf eine und die andere Grube wie verkümmerte zweite Naslächer, keine Ohrmusschel, Vorderzehen wie Menschenfinger in Länge, Daumen doch länger. Südlich von Grönland, Begattung ausvecht, also im Wasser, schläft aufin Sis, bellt, weint.

ri. Art. Ph. tetradactyla, lupina, Urigni; in allem wie gem. A., hat aber vorn nur vier Zehen, 6—8'l., braun oder grau, fletne Ohrränder, hintere Zehen ungleich lang wie Menschensinger, halbgespalten. In solcher Menge an den chilischen Inseln, daß sie davon bedeckt scheinen, grunzen, schwimmen sehr schnell, werden häusig gesangen, zu Thran, Fellen, aus denen man auch Brücken macht, benutzt. Sonderbare Abweichung.

ruffel verlangert, ziemliche Ohrmuscheln. An Chtli felten.

- Nafe verlängert in eine Art Ruffel, fampfen mit einander.
 - b. Einige Zahne ragen etwas vor.
- 1. Art. Phoca cristata, elephantina, leonina, Ramme., Lame; 12—20'l., 8—15' Umfang, braun, zwei untere Zähne ragen etwas vor, das M. hat auf der Schnauße von Stirn bis Lippenend einen harten, drüfigen, 5"l. Ramm, Zähne wie gem. R., untere Eckz. ragen 4" vor, furze Ohrz muscheln, Zehen halbgespalten. Haben 4 vertiefte Zißen, wie es auch bei Ph. Monachus der Fall zu sein scheint. Gegen den Südpol?, an den Küsten von Chili, schwimmen gestellig, kämpfen um die Weibchen, begatten sich wie Urigni. Sehen auch aufs Land, wälzen sich wie Schweine im Sumpf, stellen Wache aus, brüllen, sollen Gras weiden! Süds meer, Insel Fernandes an Chili. Hieher Unsons Seelowe.
 - G. hinterfinnen feitlich, mit deutlichen Schenkeln, Zehen zum Theil gespalten, Schwimmh. nackt, Ohrmusch.
- 1. Art. Phoca jubata, mahnige R.; 15'l., 16 C. schw., rothbraun, Kopf platt und kurz wie köwenschnause, nackt, im Nacken langes Haar, Zähne wie bei folg., unten und oben ragen zwei Zähne kaum vor, eine kurze Ohrmuschel. Das Männchen hat eine Mähne um den Nacken, brüllt wie Ochs, W. mit 2 Zisen, wo? Im nördlichen, stillen Meer, Westküste von Amerika, Kamtschatka, auf den Kurillen. Abart an Chili. Ein Männchen hat gegen ein halb Duzend Weilchen, deren sedes 1—2 Junge wirst; wird gejagt, aber schwerer gefangen als die gemeine R., wirst wohl die Schaluppen um, und schläft am kand leiser als die gem. R. Frist Fische, Weerratten (Chimaera monstrosa), wandert wie Värenrobbe. Begatt. ausm kand. Seelbwe.
- 2. Art. Ph. ursina, Barenr., Seebar; 7'1., 8 C. schw., schwarz, unten braun, Schnurren weiß, haare langer als bei andern, Ropf barenartig, Schnauße lang, fleine,

Ohrmuschel, 3. \(\frac{4}{4}, \frac{1.1}{1.1}, \frac{6.6}{5.5}. \) Ramtschatka, auf Berringsinsel, leben in Vielweiberei, gesellig zu 120 Stück, sind kühn, beißen in den Stein, vertheidigen sich wechselz seitig, kämpsen mit sich wegen Weibehen und Lager, das sie beständig auf demselben Stein behalten. Sollen Thräs nen vergießen. Ein M. hat 8—50 W., Begatt. wie Mensch, wersen 1—2 Junge. Blöcken, heulen, können wegen der langen Füße schnell lausen, nicht bloß auf dem Bauch fortrutschen, und zwar eine Meile weit in einer Stunde, schwimmen ebenso vortresssich, und zwar oft auf dem Rüscken, fressen kleine Fische, Krabben, Schalthiere, verz folgen die Meerottern, achten den Seelöwen (Phoca jubata), wandern, suchen nördl. unbewohnte Inseln, um sich fortzupflanzen und sich des Fettes zu entledigen, gehen dann wieder zurück. Haben Ohrdrüsen.

3. Sippschaft. Bieh.

Zwei hufe gespalten oder verwachsen, Eckzahn fehlt oder eine kucke, untere Vorderzähne schaufelförmig, ansschließend, Backenzähne Mahlzähne, ein Weicheneuter mit einem oder zwei Paar Strichen.

A. Oben und unten 6 anschließende Schneidz., Eck., nicht wiederkauend, Sufe meift in ein Stuck verwachsen. Roffe.

1. Sattung. Equus, Roß; Zahne $\frac{6}{6}$ fenkrecht, Ecksichne fehr klein, abgesondert, fehlen oft, Backenzahne Mahlzahne $\frac{6 \cdot 6}{6 \cdot 6}$, keine Hörner, ein Weicheneuter mit 2 Strichen, Leib behaart, Schwz und Nacken mit langern Haaren, Naslöcher vorn, nur zwei Hufe, meist verwachs sen, keine Ufterhufe, aber eine Daumenwarze.

Hirn klein, wie bei allen großen Thieren, welches Berhaltniß aber gar nichts entscheidet in hinsicht auf Geissteseigenschaften, beim Esel = 1:254, beim klugern Pferd

aber = 1:400. Bedeutender mare bas Berhaltnif Des Sirns jum Ropf. Windungen gablreich. Sind gelehrig, lebhaft, muthig, ftolg. Geruch und Gebor vortrefflich. Alugen flein, Gebloch quer, Ohrmuscheln groß, aufrecht, fpigig, Die Deffnung fann nach vorn und hinten gewendet merden, große Stirne, Riefere und Reilbeinhöhlen, Bunge lang, weich, Sals lang, Ruße boch, laufen meift febr fonell, und auf verschiedene Beifen, Schritt, Trapp, Galon (Gablauf). 18 Rippenv., außer den zwei vermacht fenen Zebenknochen find noch zwei außere fleinere Bebens fnochen ba, Griffelbeine, fo daß nur der Daumenfnochen fehlt, von dem aber mahricheinlich die fogenannte Barge, Die boch oben am Cchienbein fitt, eine Undeutung ift. Magen einfach, flein, bas Pferd fann fich nicht erbrechen, wiedertaut nicht, Darmlange 8, Darme febr weit, Blinde Darm groß, Leber zweilappig, feine Gallenblafe, Sodenfack furt, mit gurche, Gamenblaschen, Borfteberdrufen, Rus the malgia, in Bauchscheide, an der Borhaut Bigen. Magen oder dem Darm findet man haufig Bezoare, große Ralffugein, oft von mehren Pfunden, und werden manche mal todtlich. Gie haben auch harnsteine. Freffen Pflans gen, befonders Gras, Rlee. Leicht ju gabmen, und find den Menfchen von größtem Mugen, jum Tragen, Bieben, schneller Bothschaft, Pflugen, Rriegen, fury fie find Die fünstlichen Rufe und Rrafte des Menschen. In Amerika gab es feine.

1. Art. E. Asinus, Efel; fleiner als Pferd, gegen 4'hoch, grau, schwarzes Kreut auf Rucken und Schulter beim M., Schwy hat nur ein Haarbuschel am End, Ohren viel größer.

a. E. Onager, Aulan, Pere, Arod. Es gibt noch wilde Efel, find filberweiß, an den Seiten hellbraun, größer als ber jahme. In großen Heerden auf den Gebirgen der

Tatarei, Persiens, haben auch eine Wache und Anführer wie wilde Pferde, ziehen im Herbst nach Indien, und keheren im Frühling wieder zurück, sehr hurtig und munter. Wie es scheint, auch im nördl. Afrika. War den Allten eine leckere Speise, und damals im gelobten kand sehr häusig. Aus der Haut wird der Zapp (Chagrin) in bes sonderen Kabriken in Persien, zu Astrakan gemacht.

b. Der zahme Esel ist kleiner, 3½' hoch, 5'l., Ropf dicker, stammt aber von jenem ab, und ist nur durch die Sklaverei und das kaltere Klima so verkummert, frist die schlechtesten Kräuter, Disteln udgl., und ist sehr dauerhaft, wird etliche und 30 Jahr, trägt schwer, geht sicher, selbst ausm Eis, kennt seinen Führer, und sucht ihn aus Tauzsenden aus, weiß den Weg immer wieder zurück zu sinden, liebt nur reines Wasser, trägt auch 11 Monate, ist wenig Krankheiten unterworfen, besonders in gebirgigen Gegens den dienlich, stägt 3 Centner, seine Haut wird zu Pergas ment verarbeitet.

Das Maulthier, Mulus hat den Esel zum Bater, das Pferd zur Mutter, ist so groß als die Mutter und so ges färbt, Kopf aber, Ohren, Schwanz und Stimme wie der Bater. Kann wieder belegt werden, und wirst. Das Junge groß, pferdähnlich. Man hat noch kein Belspiel, daß das Junge sich vollkommen entwickelt und wieder ems pfangen hätte. Es verreckte früh. Die großen Maulthiere sind gemein in Spanien, Italien und der Schweiß.

Der Maulesel, Hinnus vom Pferdhengst, ist viel kleis ner, eselähnlich, klein, trag, stättisch, wird nur zum Last tragen, daher gewöhnlich in Mühlen gebrancht. So lehrt man, allein es ist gemiß, daß die Mülleresel in Deutsche land den Esel zum Bater haben, übrigens ist es auch geswiß, daß die Maulthiere auf den Alpen und in Spanien viel größer als unsere Mülleresel sind. Woher?

Der Jumar, Baffard vom Pferd und Rind in Savoien ift ein Unding, ju dem der Maulesel den Stoff liefert.

- 2. Art. Halbefel, E. Hemionus, Oschiggetai, wilder Maulesel; Eroße zwischen Pferd und Esel, so Ohren, gelbe lichgrun, mit vielen Hadrwirbeln (Aepfeln), dunkelrother Rückenstreif, Nase, Keulen, Bauch weiß, kaum Hakens zähne. Wiehert tiefer als das Pferd. Heerdenweis in den mongolischen Wüsten, im Sbenen und Freien, der Hengst halt Wache, sehr schen, unbandig, werden um der Fleisches Willen geschossen, scheint in Afrika das weiße Zebra zu sein. 18 Rippenpaare, 5 Lendenw., 7 Kreusw., 18 Schw. Sehr schnell. Sewöhnlich hat ein Hengst ein Dugend Stutten bei sich, bespringen sich Ende Augusts.
- 3. Art. E. Zebra, Zebra, Zefora; größer als Esel, sehr schön, beide weiß, voll breiter, brauner Raisen, Mähne kurz, aufgerichtet, Eselsschwanz. Heerdenweis quer durch die Mitte von Afrika bis Vdg.H., in Ebenen, sehr schnell, wild, schwer zu zähmen, begattet sich mit dem Eselhengst, und wirst. Das Junge war der Mutter ähnlich.

Abart. Quagga; wie Zebra, Kopf, Hals ebenso ges streift, gegen den Rucken und die Weichen werden die Streifen kurzer, sehlen stellenweis, Grundfarbe mehr braun, Vauch und Schenkel ganz weiß. Sind nicht jener W., denn es gibt beide von beider Zeichnung. Wo vorige, doch in abgesonderten Heerden, leichter zu zähmen, muthig, vertreiben selbst Raubthiere.

4. Art. E. Caballus, Pferd, Saul, Mannchen Hengst, Werschnittenes Wallach, Weibchen Stutte, Junges Fohlen, Fillen, schlechtes Pferd Mahre; größtes, 5' hoch bis auf Rücken, meist braun, Schwz ganz mit langen Haaren bes sest, Mahne langs des Nackens, Ohren kurz, spisig, Farsbung einsach, oder unregelmäßig, meist braun.

5—6 Lendens, 5 Kreuß, 15—18 Schwzwirbel. Es verträgt alle Klimate, und hat das Eigene, daß es, währ rend alle andere Thiere durch die Zahmung verfrüppeln, an Größe, Wohlgestalt, Feinheit und Glätte der Haare, Stolz und Kraft gewinnt.

Ob es noch wilde Pferde gibt, ist zweiselhaft, verwils derte kommen vor in Polen, Bessarabien, in der Tatarei, auch in Amerika, sind braun, kleiner, und haben dicke Röpfe. Man nimmt an, daß die in der großen Tatarei, im südlichen Sibirien um den See Aral noch ursprünglich seien. Sie leben da in großen heerden, stellen auf einer Anhöhe Schildwache aus. Die Nomaden essen das Fleisch.

Das Alter der Pferde lagt fich bis ins gehnte Sahr an ben Bahnen bestimmen. Die Schneids, heißen Rappt., Die Edi. Safen, die Backenz. Stockfahne. Den Stutten febe len die Eckzahne oder find fehr furg. Bald nach dem Burf fommen unten und oben die bier mittlen Schneidt., balb Darauf der nachste, nach drei Monaten der lette. Diefe Milchgabne bleiben drei Jahre fteben, dann fallen fie in der Ordnung aus, in der fie entstanden. Buerft die 2 mittlen. denen nach 14 Tagen neue folgen, hober, gelblich, nach einem Jahr tommt der zweite Bruch, nach 4% Jahr der dritte, es tommen aber die neuen spater und zwar zuerft Die obern, Die Eckzahne beißen. Diese bleibenden Borders gabne beißen Roggabne, find vertieft, und Diefe fcmarge Grube heißt Rern oder Bohne. Im flebenten Jahr ift die des Mittelgabns abgeschliffen, im Sten die des zweiten. im geen die des außern oder des Eckzahns. Im vierten Jahr find die hundstahne da und fehr fpigig, im zten Jahr fangen fie an fich abzustumpfen, im toten find fie gang ftumpf, und wegen guruckgezogenem Gum (Zahnfleifch) långer. Bon nun an bleibt das Alter ungewiß, im 18ten Jahr kommen graue haare. Viel über Dieses Jahr ift

ein Pferd nicht zu brauchen, obschon es leicht 24 Jahr, und felbst 50 alt wird.

Das Wiehern ift ben Pferden eigenthumlich, das Beis Ben, Der furge Schlaf, das Geben im Finftern, ibm fammt feinen Nebenarten und Der Giraffe das hintenausschlagen. Eine Stutte muß 5 Jahr alt fein, eh fie brauchbare Robe len wirft, die mit Safengabnen balt man fur unfruchbar. Ein Bengft fann etwa im Jahr 30 Stutten belegen, mas im Krubjahr geschieht, tragen II Monate. 10 Tage nach bem Roblen wird die Stutte ichon wieder roffig, und ems pfangt, so daß sie jabrlich wirft. Eh ein Pferd 3 Sahr alt ift, muß man es nicht brauchen. Es ift gwar mabr. daß wir von feinem Thier fo prachtige anatomische Berfe, und feine fo reiche Segungsanstalten haben wie bom Pferd, und daß bei feiner Menschen; und Thiergeburt so viele, hoche und niedere Buschauer gegenwartig find; aber bens noch ift es auch mahr, daß wir über die Entwickelungsor; gane bei teinem Thier fo in Unwiffenheit find, wie beim Bferd. Es hat feinen Mutterfuchen, fondern Die Athems gefäße find über das gange Chorion verbreitet wie beim Schwein, nicht in Quaften gesammelt wie beim Sornvieb. Gine harnschnur ift gwar da, aber über das eigentliche Berhalten der harnhaut, über die Darmblafe bat uns noch feiner von der Menge Stuttenmeifter Aufschluß gegeben. Statt die Sullen, besonders unreife Rruchte, felbit ju une tersuchen, oder fie an Gelehrte ju schicken, werfen fie fie auf den Mift. Das Pferdgift oder die fogenannte Fohlens nahrung ift weiter nichts als geronnerer Schleim in der Harnhaut. Die Kalmucken machen aus Pferdmilch ihr geiftiges Getrant, Rumns.

Die Färbung der Pferde ist ein fach, braun, Tuche, schwarz (Rapp), weiß (Schimmel), isabell, fahl (Falbe, Falf), oder zusammengesetzt, gran (Grauschimmel),

und auferordentlich, gefchactt, getigert, Pfirfiche blubten, Porcellanfarbe.

Die Krankheiten der Pferde sind unzählig, auch wers den sie von Kersen geplagt, von Oestrus, Tabanus, Stomoxys, Hippobosca und von einer Menge Vandwürmer, auch von Strongylus, Ascaris, Oxyuris, Fasciola.

Es gibt zwei hauptleien: die des trockenen, und die des feuchten Bodens, jene ist die arabische Lei mit ihren Schlägen, diese die friesische mit ihren Schlägen.

- 1. Die arabische Lei ist die vollkommenste, mehr mager als sett, schlank, vest, vorzüglich zur Schnelligkeit gebaut, die friesische dagegen diek, knochig, zum Ziehen, jenes sind Soldaten, dieses Bauernpferde. In Arabien hält man Stammbäume über die Pferde, und läßt sie von Mahomeds oder gar von Salomons Pferden abstammen. Die besten sind im heiligen kand.
 - b. Barbarifche oder lybifche; Ropf flein, Sals dunn.
 - c. Turfische; Rameelhals.
- d. Spanische; Ropf groß, Hals dick, meift schwart, stolt. Die vorzüglichsten aus Europa, besonders in Andalusien.
 - e. Englische; gestreckt, Ramsnafe, beste in Portschire.
 - f. Reapolitanifche; machen ju folgenden den Uebergang.
- 2. Die friesische Lei; fart, dick, Sals furg, Suße haarig, meift schwarz.
 - b. Danische; in Jutland, meift Schäcken und Liger.
- c. Deutsche; von denen sich die Holsteiner und Mecke lenburger auszeichnen.
 - d. Polnische; flein, unansehnlich, geschwind.
 - e. Ungarische; fast fo, schwächer, beide vermildert.
 - f. Ruffische; flein, diet, dauerhaft.
 - g. Normannische oder Islander; fleinftes, dauerhaft.
- * Das Zwergpferd nur 3'hoch, fast wie Schaf, in Sars dinien, Korsita, Ceplen.

5. Art. E. bisulcus, Guemel; völlig wie Efel in Größe und Farbe, kein Ruckenkreug, Ohren und Gewieher wie Pferd, Suf gespalten, Jahne ganz wie Pferd, auch der innere Bau (alfo nur ein Magen). In Sudamerika, in Magellans Enge, in Chili auf steilen Felsen, sehr schnell.

B. Oben feine oder nur zwei entfernte Schneidegabne,

Buf gespalten. - Wiederfauer.

a. Bordere Backengahne find Reifigahne (wie Ecks gapne), unten nur 6 Schneidg., oben 2. — Rameele.

2. Gattung. Camelus, Rameel; zwei hufe ohne Afterhufe, Zeh. verwachsen, keine horn., Zähne $\frac{2}{6}$ spizig, getrennt Jals sehr lang, gebogen, Oberlippe gespalten, Wase zurückges legt (Schnüffel), Eckzähne $\frac{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}$, Backenz. $\frac{6 \cdot 6}{6 \cdot 6}$, vorderer spizig, entsernt, wie zweiter Eckzahn, keine Thränengruzben, am Weicheneuter I oder 2 Zigenpaare.

a. Eigentliche Ramele; oben und unten Eckahne, 2 Zigenpaare, Ruckenhocker, Bruft, und Knieschwielen.

Größe des Pferds, Hals viel långer, Füße höcher, Schwanz lang, behaart. Kopf hat Aehnlichkeit mit Pferds kopf, auch Eckzähne und Lippenzähne weisen dahin, Ohs ren kurz, Höcker sind Fettmassen, Schwielen kamen vom häusigen Niederlegen und Ausstehen, 4 Mägen wie Wies derkäuer, aber am Panzen zwei Säcke fürs Wasser, Darms länge 14, Leber dreigetheilt, keine Gallenblase, 12 Rippenp., wovon 7 ganze, 7 Lendens, 4 Kreuße, 14—15 Schwanzs wirbel, Brustbein besteht aus 5 Wirbeln, vorn 7, hinten 6 Fußwurzelknochen, keine Griffelbeiner, also die Knochen stür Zeige und Kingsinger sehlen, kaum Hodensack, Eichel nach unten gebogen, harnen deshalb sast nach hinten, und das Bespringen wird ihnen schwer, wersen nur 1, selten Innge, Chörion wie beim Pferd und Schwein, die Gestäße sind auf ihm gleichsomig vertheilt, und nirgends

in Quaffen (Coryledones) gesammelt, wie beim hornvieh. Also ein mahres Mittelding zwischen Pferd und Ochs.

1. Art. C. arabicus, Dromedarius, Dromas, Hugiim, arabisches Kameel, Dammel, Dromedar; 6' hoch, Rumpf lang, Hals schlank, gebogen, ein Höcker, Haare weich, rothgrau, langer am Hals und Höcker, Kopf klein, Ohren furz, Zahnsteisch knorpelig, an Vorderfüßen zwei, an hinterfüßen nur ein Paar Schwielen.

Ropf flein, bat etwas Schafartiges, Ohren fury-Sals wie S gefrumint, Schwanz lang, maßig behaart, treten mehr mit ben Fingersohlen auf als die andern Wies' berfauer, vorn an dem Sandgelent (Rnie) eine Schwiele, an dem achten Rnie boch oben auch eine, hinten am ache ten Knie wieder eine, und endlich auf der Bruft. Wenn fich das Thier legt und aufrichtet, fo fauert es fo nies ber, daß diese Theile auf den Boden fommen. Wild fels ten in ben affatischen Steppen, gabm im gangen mate men Drient, im nordlichen Ufrita, nicht mehr nordlich von Perfien, fanft außer in der Brunft, ift im Drient Das nuglichfte Sausthier, weil es viel tragt, 10 Centner, schnell gebt, Schlechtes Butter frift, Baffer im funften Magen mit tragt, fann baber 8 Tage lang Durft leiven und hunger, merft Waffer auf große Entfernugen, lage fich nicht über Daß aufladen, und geht auch nicht über Mudigfeit. Fett und fleifch und Milch werden benugt, ift überhaupt ber Reichthum der Araber, ohne es mare es nicht möglich, den Sandel durch folche beiße, boe, fandige, mafferleere Gegenden gu unterhalten. Babrend man fie beladet, fnieen fie, fteben aber auf, fobald die Laft groß genug ift, wollen gutlich behandelt fein, nicht burch Schlas ge, Mufit muntert fie auf. Sogar den Mift benutt man jum Seuren in den Buften.

An zwei untersuchten einhöckerigen R. hat man fols gendes gefunden. Das kleinere maß 5½' hoch bis auf höse cker, Rumpf 4½' l., Schwz 2½', dessen Wirbel aber nur 14", Hals 2½', Kopf 21", Haare fahl ins graue, sehr sankt, meist kurz wie an einem Ochsen, auf dem Wirbel oben, unter der Kehle, vor der Brust und aufm höcker mahnens oder bartartig lang, weich, schlicht, der Höcker wurde fast bloß von Haaren gebildet, ohne Zweisel weil das Thier noch jung gewesen. Zähne völlig so wie bei den gewöhns lichen Wiederkäuern, oben nehmlich weder Schneid; noch Eckzähne (etwa wegen Jugend?).

Das haar des großern mar fraus, am Leib langer, Das Bartartige furger, Socker groß von Fett. Der Ochma ift mit langen, harten Saaren befest wie des Pferds. Dben jederfeits drei Sundsjahne, der großte in der Mitte, feine Schneidzahne (ber vordere Bahn fteht im 3mifchenfiefer, ift aber fpigig). Ueberhaupt Ropf febr flein, Ochnauge ges spalten wie bei Safen, Ohren fehr furg, aufrecht, Die zwei Sufe find fehr flein, und es treten die Thiere bloß mit der fugelichten Sohle auf, wodurch fie fehr vom Pferd abweichen. Von den 6 Beinschwielen find die obern am Ellbogen der Vorderbeine nach hinten gerichtet. Die Gubs fang der Schwielen fteht zwischen Flechse und Fett, meift mar eine eiterartige Schmiere Darunter, Die Gichel Der Rus the ift hatenformig in einen Salbfreis nach unten gebogen, Die Ruthe felbst nicht nach hinten, fondern nur die Bors haut, daher der Sarn nach hinten geht. Leber dreilappig, feine Gallenblafe. Innwendig im großen Magen find fate ber Menge Bargen fleine vierecfige Deffnungen, Eingange von 800 Sackchen zwischen den Magenhauten. Diese Sacke chen find in zwei Saufen neben dem Magenmund geftellt, Die fich von Außen als zwei Blindfacte zeigen. Linkerfeits 60 Locher in 15 Reihen je gu 4, jedes Loch führt gu gweit

Säckchen verschiedener Größe, wovon das größte 2" tief. Der zweite Hausen rechts und am zweiten Magen zwar klein, hatte aber doch 300 köcher in 15 Reihen je zu 20, die zu 600 Säckchen führten, deren bis 4" tief sind. In diesen Säckchen mar Kraut wie im übrigen Magen, werz den übrigens für die Wasserbehälter angesehen. Es scheint gewiß zu sein, daß man in den heißen Sandwüssen Kasmeele schlachtet, um dieses Wasser zu bekommen. Beim jungen K. sanden sich nur am zweiten Magen die Säckchen oder Jächer. Dritter Magen voll Blätter. Darm 92'l., wobon der dünne nur 36, beinah 1" diek, Blinddarm 2'. Grimmdarm 56, 2" diek aber nur auf 10'l., dann schnell enger bis 8", aus der Ruthe macht man Bogensehnen, krumme Eichel knorpelig, Zirbel wie Haselnuß, aus drei Kugeln.

Seit bald 200 Jahren unterhält man in Pisa eine Kasmeelstutterei, wo noch gegenwärtig über anderthalbhundert Stück besindlich sind. Ein 12jähriges ist über 5' hoch, bis auf den Höcker über 6, Rumpf lang gegen 5', Hals gegen 3, Ropf 1½. Weiden in einer sandigen Ebene, wo Gesträuch, Geständ und grobe Kräuter, lieben besonders Kinden, Blätster von der gemeinen Eiche, von Quercus Suber und Nex, Erle, Brombeerstrauch, Haiden, Disteln udgl., ohne das seine Gras zu berühren, Winters heu, sausen des Lags nur einmal.

Brunften durch den Hornung und Marz, M. mit 4, W. mit 3 Jahren, doch halt man die Hengste 6 Jahre innen, taugen 12 Jahr, M. schreien, werden beißig, öffnen häusige das Maul, und stoßen aus dem Nachen eine rothe, häutige Blase (was?) hervor, die beim Einathmen wieder versschwindet, sonst gedultig, ein H. reicht für 20—30 Stutten hin; zwei bei einer Heerde leiden sich nicht, beißen und schlagen. W. sest sich auf den Bauch, M. steigt auf

auch vor Menschen, aber nicht so hisig als Pferdhengst, W. trägt zwischen II und 12 Monate, wirst nie mehr als eins, das die ersten 8 Tage nicht allein im Stand ist, sich aufzurichten und das Euter der Mutter, die sich nicht buckt, zu erreichen, wird deshalb vom Kameeler gehalten.

Mit 4 Sahren muffen fie tragen lernen. Man bindet ihnen ein Geil an ein oder beide Beine, giebt, baf fie aufs Rnie fallen muffen. Die Schwielen find aber angeboren. Dann beladet man fie, mit 5 Jahren fonnen fie 10 Centner tragen, mahnen nicht, manns genug ift, machen 11 Stunde in der Stunde, und 15 im Tag, im Drient aber 20 u. 30. Die Araber verfchneiden Die Rameele, bei Difa find fie aber Dadurch ichmachlich geworden. Belde nicht arbeiten leben 25-30 Jahr, die andern faum 20, im Drient 40-50. Befommen eine Urt Wafferfucht, Berftopfung und Rrabe. Pferde werden bei ihrem Unblick wild. Die Saare braucht man jum Polftern, auch gu Trild, bas Tell ju Belleifen zc., Milch und Fleisch braucht man nicht. Gelten wird eins verfauft, weil man fie nicht besonders liebt wegen des Schadens, den fie der Baumgucht thun, eins foftet 40 bis 50 Zechinen, 220-280 fl.

2. Art. C. bactrianus, indisches Kameel, Trampel, Becheti, Bocht; ganz wie voriges, niederer, Hals dicker, zwei Höcker, hinterer größer. Heerdenwels wild zwischen China und Indien, in Steppen, zahm und gemein im ganz zen Orient, nicht in Afrika und Arabien, wo es nur den Reichen angehört, wird überhaupt mehr zum Reiten als Lasttragen gebraucht, und ist daher wohl eher als jenes der schnelle Dromedar. Brunft im Hornung, Trächtigkeit ein Jahr, ein Junges, saugt zwei Jahr, im dritten reis. Was der Dromedar für Afrika und die Araber ist, daß ist dieses für Assen, besonders für die Mongolen, Tataren, Chinesen, wird selbst noch im südlichen Sibirten, um

den Baital in heerden gehalten. Man hat sie auf Jamaita und Barbados einführen wollen, hat aber der Erwartung nicht entsprochen. Es bringt mit dem vorigen Bastarde hervor.

b. Schaffameele, Blamen; Bahne 0?2 fpigig, Bas

denzähne $\frac{6.6}{6.6}$, erster spisig, kann unten fehlen, nur zwei Striche am Euter. Rein Rückenhöcker, keine Beinschwies len, Schwanz sehr kurz. Sind viel kleiner als die ächten Rameele, und wohnen einzig in Amerika, wo in der Regel alle Thiere kleiner sind als ihre Achnlinge in der alten Welt.

Haare lang, fein, auch wollig, gehn 6 Monate trach, tig, nur ein Junges. Hals lang, Kopf flein, Nase furz, Oberlippe gespalten, Ohren maßig, Beine lang, Schwz meist turz, 4 Mägen, Schein wie Schafe, wiederkauen Nachts, liegen auf der Brust, die Beine unter den Bauch geschlagen, ihre Stimme ahnelt dem Wiehern der Pferde.

* harige Glamen; haare feine Wolle, sondern lang, gestreckt, Schwanz turz, aufrecht.

3. Art. C. Glama, Ovis peruana, indica, gem. Glame; 4'hoch, 61., gegen 3 Etnr schw., braungelb, Rückgrath schwarz, Bauch weiß, zahm weiß, grau und röthlichges sleckt, Rücken eben, ein Brusthöcker, der beständig ein gels bes Fett ausschwißt, Ohren lang, spisig, Hals lang, Kopf klein, Nase start zurückgelegt, alle Füße gleichlang. Auf den steilsten Anden in Peru heerdenweiß, an der Schnees gränze, hier lange, grobe Haare, fressen Moos und ein Gras Ich o, stellen Wache aus, und entsliehen sehr schnell. Zahm kurzhaarig, im südlichen Amerika, tragen 150 Pf. sehr sicher täglich 3 Meilen, können auch Hunger und Durst ertragen, sind aber viel zärtlicher als das Kameel, übriz gens sanst, gedultig, gelehrig. War das einzige Lastthier der ehemaligen Eingebornen von Süd. A., und zog auch

ben Pflug, jest bloß zum Tragen, gehen auch ihren ges meffenen Schritt, und sind durch nichts zu beschleunigen. Beim kaden legen sie sich, sind sie mud, so thun sie daß selbe, und sind nicht wieder aufzubringen, am wenigsten durch Schläge, werfen ihrem Feind bloß Speichel auf 10 Schritte entgegen, er juckt. Man bedient sich ihrer vorzüglich, um die Erze aus Gebirgen nach den Städten zu bringen. Haben eine starfe Fettlage, welche sie warm hält. Brunst Ende Sommers, sehr geil, sast wüthend, daure wegen der gebogenen Ruthe, und der engen Ruse einen ganzen Tag, eh die Belegung gelingt. Es ist ein Jammer, das dieses gemeine Thier noch von Niemand anatomiert worden. Moschus americanus hieher.

4. Art. C. Huanacus, Guanaco, Wanak, Luan; ebso, sehr groß, wie kleines Pferd, gelb, unten weiß, Haare lang, Rucken hoch, kein Brusthöcker, Kopf rund, spizig, Schwz kurz, aufgerichtet, Hinterseine viel kurzer als vorz dere, Ohren spizig. Auch auf den Anden von Chili und Peru, weiden in Truppen zu 1—200, kommen im Winster auß Land, ähneln dem Glame, laufen wegen den kurzen hinterfüßen sehr schnell und in Springen bergab, währrend seine Nebenarten bergan sliehen, kein Pferd holt sie ein, bleiben zu Zeiten stehen, um den Jäger zu betrachten, wiehern, und eilen wieder fort, werden mir Schleudern gefangen, an die ein Stein gebunden ist, sehr gelehrig, zahm, zuthätig, werden aber doch nicht gehalten, Haare gut zu Hüten, Kamlot. Das Fleisch der Jungen sehr gut. Er innert sehr an Girasse.

3. Art. C. Vicunna, laniger, Ovis chilensis, Bicunne; wie gem. Glame, kleiner, wie Geis, Rucken mit seidene artiger, braunrother Wolle, Bauch mit weißer, langerer, Schnauße stumpf, Schwanz aufrecht, wie Ziegendeckel.

^{*} Wollige Glamen.

Alehnlichkeit mit der Ziege, Füße aber viel höcher, hals dunner. Mohnen wo die Glamen, auf den Klippen der Anden in Chili, befonders der Provinzen Coquimbo und Copiapo, aber noch höcher, in ungeheuren heerden, furchts sam, sehr schnell, erträgt Kälte, schwer zu zähmen, hat Bezoare. Wolle zu Tüchern in großem Werth, Fleisch schmackhaft. Man fängt sie, indem man Schnüre mit Laps pen vorspannt, und sie dagegen treibt. Sie sind nicht so keck, darüber zu springen, bleiben davor heerdenweis stehen.

6. Art. C. Paco, Pako; ebso, kleiner, dicker, Schnaute länglich, Wolle länger, raucher. Nicht in Chili, sondern auf den peruanischen Sebirgen und zwar heerdenweis, bes gattet sich nicht mit voriger, trägt gezähmt 50 Pf., und kniet auch nieder. Wolle beim wilden Thier oben purper, unten weiß, beim gezähmten oben schwarz, und auch weiß und braun gemengt. Zu Tüchern.

7. Urt. C. araucanus, Hueque; auch in Chili, ob hies ber, ober zu Schaf? Leib 4'h., wollig, Schnause nach oben gebogen, Schwy hangt wie bei Schaf, Farbe verwechselt.

b. Dben feine Schneidzahne, unten 8.

3. Sattung. Pecus, Hornvieh; gespalt. Huf, hohle, bleis bende Horner, teine Eckz., oben keine Schneidz., unten 8, überall 6, Bz., keine Schwiel. weder an Anieen noch an Fers., oder auf der Brust, alle mit vielfachem Magen, wiederkauen.

Leben bloß von Pflanzen, und zwar meist von Gras, fressen jevoch auch saftige Wurzeln, Rüben, Rartosseln, Obst, Körner und die meisten Kräuter, manche auch Laub und Sprossen. Hirn und Augen klein, Rickhant groß, Sehloch quer; Ohrmuscheln lang, beweglich, Stirnhöhe len groß, darauf Hörner, und diese auf einem Zapfen des Stirnbeins; er ist hohl bei Ochs, Schaf und Geis, dicht bei Semsen?, bei hirschen anders, wovon nachber. als lang, Leib groß, seine Schlüsselbeiner, laufen im Gans

gen Schnell. Gelenkinopfe des Unterfiefers fach am 3mis Schenkiefer ift fatt der Schneidzahne eine Knorpelleifte, welche ben untern Schneidzahnen Wiederftand leiftet, und Das Gras abrupfen hilft, Junge weich, groß, rauch. Saben 4 Magen, der erfte beißt Pangen, Banft (Rumen) der weites fte, der zweite Saube, Res (Reticulum), der fleinfte. Aus Diefem wird Das Kutter wieder in den Mund getrieben. Der dritte lofer, Buch , Pfalter, Faltenmagen (Omasum), kleiner als der erfte, in diesen fommt der faute Biffen; der vierte gab (Abomasum), ift nach bem erften der großte, und dem Magen anderer Thiere abne lich; in ihm wird eigentlich auch erft verdauet. Die Speiserohre lauft, nachdem fie fich in den erften Magen ges öffnet hat, als Sohlfehle an deffen Wand herunter in den Dritten Magen, durch welche Sohlfehle ber wiedergefaute Biffen neben dem erften und zweiten Magen vorbei, fo: gleich in den dritten geht. Saugende Thiere wiederkauen nicht. Darme febr lang und weit, Blindbarm groß, fo Beber, Sodenfact meift ein langer, hangender Beutel, Gas menblaschen fehlen, Borfteberdrufen, Ruthe ohne Knochen, in Bauchscheibe. Euter in den Beichen mit 2-4 Bigen oder Strichen, werfen 1-2 Junge. Faft in allen Rlimaten, mehr in gemäßigten. Drei Gattungen . , find jahm, fom: men jedoch noch mild vor, aber felten, leben beerdenweis.

a. Bos, Rind, Mannchen Zuchtoche, Stier, Farre, Bulle, Manch, Muni, Mummel, Hagen, Berschnittes ner Oche, Weibchen Ruh, Junges Kalb; Leib plump, wohl so dick als Beine hoch, und Rumpf nicht noch so lang als dick, Naslöcher vorn, nicht jurückgelegt, Lippe nicht gespalten, zwei auftretende Hufe, feine Afterklauen, Höre ner bei beiden Geschlechtern, hohl, kegelformig, glatt, auss wärts und vorwärts gebogen, fallen nicht ab, Wamme, am Schwanzend ein Haarwedel, Euter in den Weichen, vier Jigen (Striche), Jähne $\frac{6.6}{6.6}$.

Bauch und Darme besonders groß, Füße mittelmäßig, 13 Rippenp., 6 Lendens, 4 Kr.s, 16—18 Schzw., hirn = 1:860, Darmlänge 22mal, Leber 3lappig, fressen vorzüglich Graß. Auf der ganzen Erde, nördlich bis zum 64 Grad, auch in Amerika. Bon ihnen wird alles benugt, Milch, Fleisch, Hett, Haare, Haut, Horn, Klauen, Knochen und ihre Kräfte zum Fahren, Pflügen und zum Vergnügen im Kampsspiel, ein vortressliches politisches Mittel, einem Volk den Krieg im Frieden nicht fremd werden zu lassen, das aber leider unsere schwächliche Zeit als Grausamkeit versschrieen hat.

1. Art. B. Taurus, gem. Rind, Ochs, Stier, Ruh, Ralb; Rucken grad, oder eher schwach niedergebogen, keine Mahne, starke Wamme, Horner entfernt, rund, glatt, aus; und vormarts gekrummt.

Ein gut und schon Rind soll haben: Kopf furz und breit, Ohren lang und haarig, horner maßig lang, stark, glanzend, Maul breit und flach, Lippen schwarz, Naslo, cher weit, Augen rein, Brust, Schultern und Hals groß, breit, dick, steischig, Wamme (Schlauch, Triel) bis zu Anieen (Fußgelenk) hangend, Kreuß und Lenden breit, Ruschen rund, grad, Bauch hangend, Schwanz bis zur Erde, sehr behaart, Beine stark, Klauen breit, kurz, Haut dick, weich, Haare weich, glatt, dicht.

Das jahme Rind hat eine Blaffe auf der Stirn, und ist in der Regel rothbraun gefarbt, doch gibt es auch, aber seltener geschäcktes, schwarz und weiß in großen Pflatsschen, seltener ganz schwarz oder weiß, auch weiß und roth, fahl und schimmelfarben; dieses besonders in Ungern.

Das Rind ift trag, langfam, wenig gelehrig, und bat im Auge etwas schwermuthiges, als trauerte es über seine verlorene Freiheit. Die Mannchen find aber muthig, bbs, und greifen selbst Menschen an. Ihre Angriffswaffe

find die Sorner, treten auch mobl mit ben Sinterbeinen, doch nur mit einem und meift vorwärts, schlagen nicht wie Das Pferd mit beiden hinten aus, schlafen meift auf der line fen Seite, leis und furg. Brunftig vom April bis Juny, tragen 285 Tage, werfen nur ein Ralb. Diefes bringt vier Milchahne vorn mit, erhalt nach 14 Tagen zwei andere, nach einem Bierteljahr die zwei fehlenden. Rach einem Stabr fallen die zwei mittlen aus, und zwei neue ftofen vor, ein Bierteljahr fpater fallen die zwei nachften aus, mit Dem dritten Jahr find auch die vier außerften da, woran manalfo das Alter erfennen fann. Rach dem vierten Sahr bat Die Rub das erstemal gekalbet, und nun tritt an der Bor; nerwurzel ein Ring hervor, der das funfte Jahr anzeigt, und so entsteht jahrlich ein neuer Ring, doch nicht regels maßig. Nach dem funften Ralbe lost fich das Zahnfleifch ab, die Zahne werden ungleich, und nun ift es Zeit, die Ruh zu maften. Die Rugung bort mit dem zwolften Jahr auf, obwohl fie 20-25 Jahr leben. Das Gefchrei der Rinder ift ein Plarren, fein Brullen. Die Ruh plarrt faft beståndig Muh!, wenn ihr Futter, oder Waffer, oder das Junge fehlt, der Stier und Dche laffen fich felten boren, jener nur in der Brunft. Das Ralb bloft febr viel.

Der Stand eines Rinds muß wenigst 2 Ellen breit sein, es muß auch bisweilen gestriegelt und geschwemmt, und nicht selten ausm Stall gelassen, und gut und satt ges süttert werden. Federvieh muß man nicht im Stall dult den, weil verschluckte Federn ihm bedenklichen und langs wierigen Dusten verursachen. Daß die Stallfütterung dem Bieh schädlich ist, ist eine flare-Sache, weil sie wider die Ratur alles Lebenden ist. Die Frage über den größern Rugen, ist eine ganz andere, die von dem Zweck adhängt, den ein kandwirth eigentlich mit seinem Vieh hat. Sewiß wird auch das keder im Stall schlechter.

Eh ein Ruhfalb 3 Jahr hat, muß man es nicht bes springen lassen, den Stier muß man vor dem vierten nicht zulassen, und nicht länger als drei Jahr bei einer Heerde, die höchstens 60 Stück haben darf, behalten; sondernsdann zu einer andern thun, damit er sich nicht mit seinen eiges nen Jungen vermischt. Zu jeder Jahrszeit kann man eine Ruh rindernd machen, wenn man ihr Hanfölkuchen, oder Hanf selbst, oder Kümmel, auch gerösteten Haber unterm Futter gibt. Im zweiten Jahr werden die Stiere zu Jugs ochsen verschnitten, im dritten spannt man sie ins Joch. Ein Schlachtochs wiegt 5—800 Pf. In Nürnberg war einer von 25 Etnr, in England aber einer von 35 Eentner.

Rrankheiten und Nugen des Rindviehs sind zu manch; faltig und zum Theil auch zu bekannt, als daß wir hier davon reden könnten.

* Leien.

Man scheint mit Erund die Leien des Rindviehs auf zwei zuruck geführt zu haben, auf die Lei der Hohe und die der Liefe. Jene ist entstanden durch Aufenthalt in gebirgigen, trockenenen Gegenden, wo das Bieh meist bergan gehen und weiden muß; diese in niedrigen, wo das Bieh eben geht und auch häusig im Sumpf waden muß. Nach dieser Lebensart ändert sich auch der Leibesbau. In Deutschland bezeichnet das Schweizervieh die erste, das Friesische die zweite Lei. Indessen ist es uns doch schwer, die andern bekannten Leien oder Schläge gehörig zu verstheilen. Etwa so:

Abhenlei: 1) Schweißervieh; groß, hoch, meist schwarz. 2) Frankisches. 3) Bohmisches. 4) Polnisches, fahl, Schimmelochsen, deren jährlich gegen 100,000 nach Deutschland getrieben würden.

b. Tiefenlei: 1) Friefisches Bieb; lang, nieder, meift roth. 2) Holfteiner, danisches. 3) Ungerisches, wovon

jährlich 120,000 Stuck nach Deutschland getrieben werden. Das gewöhnliche Bieh, was in Deutschland ist, ist mäßig, und wohl ein Mittelding zwischen beiden.

Abart. B. Urus, Ur, Uroche, wilder Oche; größer als zahmer, dunkelfahl, mit mausfahlem Rückenstreif, Hörener kurz, dick, Kopf, Hals und Schulkern mit krausen Haren bedeckt, schwarzbraun. Bonasus und Bison sollen auch nur den ursprünglich wilden Ochsen bezeichnet haben. Polen, Sibirien, ehmals auch in Deutschland, wo man noch häusig von ihm Versteinerungen findet, und geschichts lich nachweisen kann, daß er vor noch nicht Tausend Jahs ren im Wasichenwald gesagt worden. Von diesem stammt unser zahmes Vieh ab, das aber durch die Stlaverei kleiner und schwächer geworden ist, dagegen längere Hörner bes kommen hat. Es gibt indessen doch auch einen besonderen Schlag, der ohne Hörner ist, man nennt sie Kolbenkühe.

2. Art. B. Bonasus: fein Socker, lange Nackenmahne, alle haare fraus, horner auf:, Spigen einwarts, gegen einander gebogen. Afrika.

3. Art. B. Bison, Bison, Buckelochs; ein Socker und eine Mahne.

1. Abart. Gem. Bison; größer als zahmer Ochs, Sie efer ausm Rücken, lange Mähne am Hals, grau. Größes als der zahme, auch soll der zahme von ihm abstammen. Lithauen, Moldau in Wäldern, fürzlich auch noch in Schottl.

2. Abart. Amerif. Bison, B. B. mexicanus; viel größer als zahmer Ochs, Höcker, Mähne auf Kopf und Höcker, fraus, braun. Das größte Thier in Nordamerika, 20 bis 22 Centner. Heerdenweis in den sumpfigen Gegenden von Mexico, Luisiana zc., in Gegenden gemäßigter Striche. Das einzige Hausvieh, welches man bei der Entdeckung von Amer. schon fand, die andern sind seitdem hinzugekommen. Man glaubt, alle diese 4 gehörten wohl nur zu einer Art.

4. Art. B. indicus, Zebu; Hörner fürzer als Ohren, Fetthöcker 50 Pf. schw. Indien, Persten, China, in Mas dagaskar eine größere Lei, sei unser gewöhnliches Rind ausgeartet. Db hieher der Zwergochs, Lant, Dante von Marocko, nicht viel größer als Keh, braun, hörner mas chen einen Bogen, indem sich oben die Spisen fast berühren, Schwanzwedel sehr dichthaarig. Ob Antilope?

5. Art. B. abyssinicus, abnffinischer Ochs; hocker, horner bloß mit der haut (?) verwachsen. Abnffinien und Madagastar.

6. Art. B. Bubalus, indicus Plin., Buffel, Meerochs; größer als zahmer, 9'l., 10 Etnr schw., schwarz, glatt, fast nackt, Stirn kraus, Horner schwarz, flach, ein scharz ser Kand, unten auswärts, dann auf Spige einwärts ges krümmt, ungeheuer groß, oft 6'l., Wamme sehr klein. Aus Tibet, aber in Asien, Afrika und im südlichen Eux ropa verbreitet, in Ungern, Italien zum Zug. Ziemlich wie der gemeine Ochs, Haut I Etnr schwer, zu Harnischen, ein Horn gegen 20 Pf. schw., es gebe aber auch 10'l., Leib hinten abhängig, Schwanz fast nackt. Wild, zornig, muß an einem Ring in der Rase regiert werden, ist wüthend auf die rothe Farbe, schwußig, geht gern ins Wasser, ges ben wenig Milch, arbeiten aber viel, sind doch gefährlich. Sollen 12 Monate tragen, begatten sich nicht mit dem gem. Rind. Un vo a auf Celebes, Cauvera auf Ceplon Abarten.

7. Art. B. Arni, Riesenbuffel; bis Hörnerspige 14'h., schwarz, rothe Stirnfrause, Hörner sehr lang, siehen stark seitwarts, wird 30—40 Etnr schwer. Im gebirgigen Ins dostan. Bon ihm mahrscheinlich die versteinerten Knochen in Sibirien.

8. Art. B. cafer, afrifanischer Buffel; 8'l., schwarzs braun, Borner breit, nah an einander, ftart nach außen gefrummt, Schwz furz. Im Innern vom sudlichen Ufrifa in großen heerden in Waldern, tuckisch, gefährlich, tennen Menschen, Rosse und Ochsen um, und durchstechen, stampfen sie wiederholt, heißen E Kau, am Kap Auerochsen.

9. Art. B. moschatus, Bisamochs; dunkelbraun, Bus ckel, des Ms Hörner jedes 8" dick, sehr nah beisammen, bedecken die Stirn, gebogen nach innen und unten, Spize wieder nach oben, nur 2'l., alle Haare so lang, daß sie auf der Erde schleppen, dazwischen seine Wolle, Schwanz sang behaarter Stummel, Fleisch riecht nach Bisam. Bet der Ruh stehen die Hörner 9" weit unten aus einander. Sez gen die Hudsonsbai, zahlreich, zwischen 60 und 73° R.B., in Truppen zu 20—30 Stück, klettern leicht auf Felsen.

10. Art. B. grunniens, Poephagus, Geisochs; größer als Pferd, Schwanz gegen 6 Fuß lang, mit langen, seis denartizen Haaren besetzt, wie Pferdschwanz, alle Haare lang, besonders eine Art Mähne, Hörner rund, rückwärts gefrümmt, kurz, Stirnkrause, Leib schwarz, Mähne und Schwanz silberfarben. Thibet, Indien, Persien, China, wild und Hausthier, grunzt wie Schwein. Der Schwanz wird von Großen als Fliegenwedel theuer bezahlt.

In Kassel befindet sich unter ächtchinesischen Semalden ein Thier wie dieses, vorzüglich in Schwanz und Hörnern, allein alle übrigen Haare sind kurz, auf Schulkern eine Ers höhung, die Farbe ist weiß, mit großen, versließenden, Landchartenartigen, braunrothen Flecken, kurz das Thier weiß, roth geschäckt, also wohl gezähmt, was noch das durch wahrscheinlich wird, daß es mit dem Kalb am Euter abgebildet ist, Schnauße ziemlich spisig, Kops überhaupt Semsenartig.

b. Ovis, Schaf, M. Widder, Stahr, verschnitten hammel, Schöps, jung kamm; Leib nach vorn schmächstig, Füße höher als Leibesdicke, sehr mager und schmächtig, laufen schnell und hupfen, Kopf kegelformig, Rase zurücke

gelegt, mehr oben als in der vordern Schnaugenfläche, Huf gespalten, noch zwei Afterklauen, Hörner schnirkele artig gewunden, eckig, knotig, Schwanz mäßig, hans gend, Zähne $\frac{\circ}{8}$, $\frac{\circ}{\circ}$, $\frac{6.6}{6.6}$, Weicheneuter mit 2 Strichen, M. ohne Bart?

Die Bärmutter ist zweihörnig wie bei dieser gans zen Ordnung, das Chorion hat eine Menge in einzelne Quasten zerstreute Mutterkuchen wie die Ruh, die Cotys ledonen heißen. Harnhaut und ihre zwei Anhängsel ehs malige Darmblase sehr groß und deutlich. Die Harns schnur bleibt sast bis zum Wurf offen. Fressen Gras, bes sonders Brachträuter, auch Blätter, Baumrinden. Zwis schen den Afterklauen ist ein Loch, Mündung eines besons dern Kanals, der eine Schmiere absondert, welche aber manchmal in wässerige Flüssigkeit ausartet. Dieser sonders dare, mir völlige unbegreisliche Kanal scheint den Schasen eigen zu sein. Der Hodenbeutel ist gespalten. Es giebt auch ohne Hörner, Kuhler. Werfen gewöhnlich nur ein Junges.

1. Urt. O. Aries, jahmes Schaf; 3½'l., 2 hoch, Leibhaare lange ftartgefrauselte Wolle, meift schmunigweiß, Schwanz lang, horner start zusammen gedrückt, schnirkelarstig ganz herumgewunden, sehlen meist den Weibchen.

Darmlänge 18. Jest auf der ganzen Erde verbreitet, an besten gedeihen sie jedoch im warmen gemäßigten Klima, tragen da die seinste Wolle, lassen sich jedoch nach allen Ses genden verpflanzen ohne bald auszuarten. In Amerika waren sie nicht. Im ersten Jahr haben die Schafe schon alle 8 Vorderzähne die aber spisig sind, und deshalb Hundss zähne heißen. Vom zweiten Jahre an bis zum sechsten wechseln sie, und es kommen breite Schneidzähne, Schaus

feln. Zuerst fommen die zwei mittlen Schaufeln, im brits ten Jahr (Schilfe) die zwei nachsten, im 4ten die zwei folgenden, und im 5ten die zwei letten. Mit dem achten Jahr fangen die mittlen schon wieder an auszufallen.

Es gibt auch fcmarge und geschäckte. Gebe furchtfam und fcwachlich, haben faum Leidenschaften, nicht einmal fur das Junge, blofen viel. Werden 14 Jahre alt, find aber nur 7 nugbar. Der vorzüglichfte Mugen ift Die Molle. daß Fleisch ift nicht besonders geschätt. Man fennt Bas ftarde mit der Rehfuh. Schafe find nur in Gebirgslandern bon Nugen; in Ebenen, wo man Wiefen und Mecker mas chen fann, find fie schadlich. Da muß man, wenn man boch einmal welche halten ju muffen glaubt, fie eins pferchen, oder gar in den Stall fperren. Go merden fie doch weniger schadlich, als wenn fie Meilenweit gutes Land verdben. Gin Bidder ift vom 5-8ten Sahr am beften, reicht für 50 Schafe bin, ftabren im October, tragen 21-22 Mochen. Die feinste Wolle ift die Raramanische und Rafchemirifche, Die beften gammerfelle fommen aus ber Bucharei, beißen Baranchen.

- a. Landschafe.
- 1. Gemeines Sch.; Wolle maßig fein, Schwy hange faft bis auf die Erde. Ueberall in Deutschland.
- 2. haidschaf, haidschnucke; klein, beide gehörnt, Schwanz furz. In den magern haiden von Norddeutsche land, besonders Luneburgs und Brandenburgs.
- 3. Marichich.; ungehörnt, groß, wollreich, Schwang fahl, furg. Offfriesland.
- 4. Englisches Sch.; ohne hörner, Schwanz und hos denfack hängen bis an die Fersen (Knie), Wolle fein und lang, Füße kurz, Stirn schwarz. Sind Sommers und Winters im Freien. Die besten in Lincolnschire.

b. Bergichafe.

- J. O. hispanica, spanisches Schaf, Merino; flein, Hörner mit auswärts gebogenen haten, Wolle sehr fein, meist geschäckt. Borzüglich in Segovien. Sind nun überall hin verpflanzt worden, und gedeihen. In Spanien weis den sie das ganze Jahr im Freien, Sommers auf Gebirgen, Winters in Ebenen. Warum will man sie denn bei uns einsverren?
 - * Seidenschaf; Wolle langer, feiner, Leib flein. Gunea.
- 2. Jelandisches Sch., O. polyceratos, islandica, brachyura; gewöhnlich 3, auch 4, 8 hörner, sehr unordentz lich gebogen, Schwanz furz, Wolle rauch. Island, auch in den südamerikanischen Gebirgen, und in der Tatarei und Sibirien. Die Erscheinung, daß sich mehre hörner entzwickeln, wenn die Schafe in großer Kälte leben, wie in Island und auf den hohen amerikanischen Anden ist äußerst merkwürdig. Das Mähnenschaf hat eine Mähne. Vielleicht nur Spielart aus Spanien.
- 3. Fettsteißiges Sch., O. steatopygos; horner wie gemeines, Wolle, kein Schwanz, hinterkeulen wie zwei Halbkugeln, nackt, bloß aus Talg, der allein 40 Pf. wies gen kann, das ganze Thier auf 200. In der Tatarei so häufig, daß sie zu 100tausenden ausgeführt werden, auch am Wdgh., bei magerer Kost verschwindet der Fetthöcker.
- 4. Breitschwänziges, O. laticauda, arabica; Schwibreit, stumpf, halt an 50 Pf. Fett. Sprien, Aethiopien, Barbarei, Tatarei.
- 5. O. longicauda; Schwanz ebenso, spisig, liefert die feinste Wolle, die besonders von Tibet nach Kaschemir geschafft, und da zu Schawlen verarbeitet wird, wo schon einer an Ort und Stelle 1500 Thlr. kostet. Die Schawle werden nicht aus Ziegenhaaren gemacht. Heißen auch sprissche oder barbarische Schase.

- 2. Art. O. strepsiceros, kretisches Sch.; hörner grad, aufrecht, mit Kiel, oben schraubenformig. Vielleicht nur Abart des gemeinen, auf Kreta und in der Wallachei ges mein, und die einzige Art im Fleischerhandel. Zackel.
- 3. Art. O. africana, guineensis, Cabritto, Adimain, afrif., guneisches, senegal., indisches Sch., von Sahara; sehr groß, wie Esel, mager, hochbeinig, Ohren lang, han, gend, Haare straff, Hörner klein, 2 Klunken. Um Senegal, jahm. Ueberhaupt wird die Wolle in der heißen Zone straff.
- 4. Urt. O. Musimon, Ophion, Tragelaphus, orient., Muffel in Sardinien; wie fleine Birfchfuh, 4'l., 23 boch, braungrau, Ruckgrath und ein Seitenftreif fcmart, ziemlich langhaarig, doch Saare Schlicht, M. mit langen Sornern, gedreht, und wie beim gahmen Widder gewunden, Doch fein volliger Rreis, 2'l., eines o Pf. fcm., 2B. feine, Schw. nur 3"1., Salshaut schlaff, wammenartig, Thranengruben lang. In Truppen auf den fteilften Gebirgen Sardiniens, Corfifas, febr wild, wird gejagt, fpringt von Rlippe auf Rlippe mit großer Geschicklichkeit. Um Sals langere, Schwarze Saare, fast wie Bart, werfen im Marg, begatten fich mit Schafen, und es entfteben fruchtbare Baffarde (Umbern), jung werden fie leicht gabm. Chmals auch Diefes Thier machen in Spanien und in Griechenland. einige jum Stamm unfers gabmen Schafs.
- b. O. Ammon, Rupicapra sibirica, Argali, Arfar, Step; penschaf; größer als Dambirsch, wie mäßiges Renn, 5' 9"1., 3½' hoch, an 3 Etnr schwer, Hörner in beiden Geschlechtern, stark seitlich zusammengedrückt, des Ms gegen 4'1., eines an 15 Pf. schw., gedreht, und freisförmig nach hinten und außen gebogen, machen aber nicht einen Kreis (des gem. Widders mehr), Ws fürzer, mondig, Kopf wie gemeines Schaf, auch die Thränenhöhlen, und zwar sehr groß, Schwzsehr furz, nur Deckel, Haare Winters zottig, braun, hirsch;

farben, Sommers furg, braungrau, hinterbacken faft weiß, mit vielen haarwirbeln und Rahten, unterm haar Wolle, Das Rangloch zwifden den Afterflauen wie gemeines Schaf, 4 Bigen. In den Gebirgsfetten des mittlen Ufiens, wels the es von Westen nach Often Scheiden, bis nach Rams tschatfa mit dem Steinhock (der aber vielleicht Capra Aegagrus ift), der hoher ift, mehr in gemäßigten Gegenden, folgt doch auch nordlich den fahlen Gebirgsfrecken bis jum boften Grad, um da die Bergweide wie der Steinbock gu genießen, und den Menschen ju entweichen, die es febr fcheut. Chdem am Irtifch, jest aber querft in der fonga: rifchen Bufte und gegen den Argun. Wenn man es jagt, fo lauft es ungemein schnell und lang, nicht grad aus, sons dern mit Umfchweifen, und oft grad juruck, den Berfole ger vorbei, thut in der Chene feine Cage, flettert aber und fpringt mit Leichtigkeit uber Felfen, und bleibt gabe lings am Rand eines Absates fichen, fury zeigt eine Surs tigfeit und Schlauheit, Die unferm gahmen Schaf gang fremd ift. In Rudeln von einem Dugend, werfen icon Unfangs Marg I oder 2 Junge wie Rehlammer, wechfeln fchon jahrig die Vordergahne, und es Schieben die neuen, ch die alten ausgefallen find, daher man manchmal gebn Schneids, findet. Die Widder tampfen heftig gur Brunfts geit, fuchen bittere und fcharfe Bergfrauter, auch Galgles chen wie Gemfen. Im Berbft ftellen die Mongolen und Tungufen große Rlopfjagden mit Pferden und hunden an, was große Luftbarkeiten find, woben aber mancher den Sals bricht, besonders in Ramtschatka. Das Fleisch der Lame mer ift ein leckerbiffen, das Rett aber, das fich im Cpats fahr oft handdick ansest, wie Talg, schlecht, die Winters felle geben warme Rleider und Matten, Die horner Schat pfen, Loffel, Tabafshorner.

Das Argali ift schwerer? und fraftiger als die Hirsche, hat in den Weichen viele Drüsen, die wie beim gem. Schaf Schmiere absondern, der außere Schneids, kleiner. Eins geweide völlig wie bei Schafen, Dunndarm 72'l., Dd. 34, Blod. 1½', Roth bohnenformig, Gallenblase, ohne Lebers egel, Dassellarven in Stirnhöhlen. Brustbein aus 6 Stürcken, ohne den Schwertknorpel, 13 Rippenp., 5 Kreuzw. Wird mit dem Mussel, der auch in Persien vorkommt, für einerlei gebalten.

- 5. Art. O. montana, 5/h., 5/l., Schw. nur 4/1, braun. Saare feif, Leib wie Sirfd, Ropf und Borner wie Bidder. Auf den Gebirgen von RU., truppweis, fpringen gut. Diefes ift wahrscheinlich das Thier, welches man bisher als das Argali in Amerika ausgegeben, und das man auch in Ralifornien gefunden bat. Man fand es nordlich von Ranada jenfeits des Miffuri in der Nachbarschaft des Elf. 50° NB., 115 BB. in Rudeln, außerst wild und geschickt im Springen. 3mar in Große und Schein wie Argali, Die Sorner weichen aber febr ab, auch über 3'l., fleben aber nicht hinten auf den Nacken mit dem Bogen, sondern find nach unten, feitlich und vorn fo gebogen, daß das Auge in den Rreis, der übrigens fein geschloffener ift, tommt. Die hornsvißen auch nicht nach außen, sondern oben gebos gen, Schwanz nur ein Deckel, Schlanke Geffalt und Saare vollig wie bei Birfch, lebt wie Steinbock auf den fahlen, bochften Klipgen, haben einen Unfuhrer, entlaufen eine Strecke, Dann halten fie wie Gemfen an, um den Rager gu betrachten, Rleisch der Jungen febr gut. Die Rinftias ner nennen fie Myattif, Baftardhirfch.
- c. Capra, Gets, M. Bock, W. Ziege, hattel; Zahne wie vorige, leib schlank, Kopf und hals aufrecht, rahn, Nase zurückgelegt (eine Schnuffel), hörner zusammenges drückt, aufrecht, in beiden Geschlechtern, zurückgebogen,

Haare straff, lange und kurze, Schwanz nur ein Deckel, am Weicheneuter 2 Stricke, selten verdoppelt, Huf gespalzten und Afterklauen, meist Bart. Fressen was Schase, doch wähliger, besonders gierig auf Blätter und Rinden, sind lustiger, anmaßender, zänkischer als Schase. Es gibt auch ohne Hörner, Kolbenziegen. Der Hodenbeutel ist gezspalten wie bei Schasen, der Kanal aber zwischen den Afzterklauen sehlt, wersen gewöhnlich 2 Junge. Sind ein Mittelding zwischen Schaf und Reh. Wenn drei oder vier Zigen da sind, so ist es nur Miswuchs, die überzähligen Striche sind nur klein, und geben keine Milch. Haben keine Thränengruben, und keine kahle Drüsenpläße in den Weichen, auch den Kanal zwischen den Afterklauen nicht, wie alle drei bei Schafen.

1. Art. C. Ibex, Ibich, Steinbock; viel größer als jahme Geis, 41/1., 21/hoch, mit hals 31, Leib und hors ner braungrau, diefe febr lang, fast dreifeitig, knotig, gradauf und schwach, auch Spige ruchwartsgebogen, tein Bart. Ropf hirschartig, ein horn fann an 22/1. werden, die Knoten zeigen auch die Jahre an, Schwang 1/11., über den hintern Ufterklauen weißer Rleck, fein schwarzer Rus chenstreif, aber schwacher brauner Seitenftreif. Auf den bochften Alpen, jest nur noch in Saboien, weil die Geier, Die Schweißer Jager und Die Unaufmerksamkeit Der Schweis ger Regierungen diese Thiere in der Schweiz vollig verniche tet haben. Springen febr geschickt von Relfen zu Kelfen, follen fich felbst herunter fturgen, und die Sorner vorhalten, brunften im Jenner, tragen auch 5-Monate, werfen Ende Juny ein Junges, gab Baftarde mit Ziegen. Db die in Den Pprenden, Granada, Caucasus, Sibirien Dieselben find, ift nicht gewiß. Diefe letten haben langen Bart viell, folg.

2. Urt. C. Aegagrus, caucasica, Bekvargeis, Pasen, Bartschaf; größer als zahmer B., Haare rauch, braun, schwars

zer Rückenstreif, Schwz kurz, schwarz, Hörner groß, seblen dem B. oder sind sehr klein. Auf hohen Gebirgen des Caux casus, Aleinassens, Persiens, Indiens, Japans, liefert den orientalischen Bezoar, wird für den Stamm der zahomen Geis gehalten. — Hircocervus, Lerwih oder Fischtal.

- 3. Urt. C. Hircus, gabme Geis: uber 4'l., 3 boch, Sorner mit Ruckenscharfe, geferbt, uneben, End auswarts gebogen, Saare weich, lang, weiß, manchmal schwarz. Brunft im Berbit, tragen 22 Wochen, werfen meift swei, bisweilen 3- 4 Innge. If jest in allen Klimaten verbreis tet, aber wird nicht fo zahlreich gezogen als die Schafe, bes nust wird meift die Milch, das Fell und das Fleisch, das doch noch weniger ale Schaffleisch geachtet wird, Die Bahne schieben wie beim Schaf, an ihnen und auch noch an den Raifen ber Sorner fann man das Alter erfennen. Es gibt auch vierhornige. Bei beiden Geschlechtern, doch bei M. nicht immer, finden fich an der Reble zwei behaarte Fleische trotteln, die man Glockchen, Klunfen nennt, Deren Ginn nicht flar ift. Ift ein launiges, munderliches Thier, das befonders einzel von armern Leuten gehalten wird, mackert, ift nicht fo gartlich als das Schaf, nur Kalte ift ihm gus Der Bock ffinkt im Berbft febr, einer reicht fur 100 Geisen bin. Mit Schafen entstehen Bastarde. Mus den Fellen macht man Safian, Corduan, Pergament, glaz fierte Sandschub zc. In Amerika waren feine. auch viele Leien.
- b. Kameelziege, Angorische 3.; kleiner, haare lang, seie benartig, weiß, hörner gedreht, grad, stehen auseinander. Angora in Natolien, gibt das Kameelgarn, pflanzt sich mit der zahmen fort, das haar wird außer ihrem kleinen Basterland schlechter. Liefert jahrlich viele 1000 Ballen.
- c. C. Mambrina, syriaca; Horner flein, furg, ruckges bogen, Ohren über 1'l., hangen herunter wie beim Suhs nerhund, oft bis auf den Boden. Levante in Menge, jahm.

- d. C. depressa, Zwergziege, afrikanische; Sorner kurz, Dick, dreieckig, ruckwarts auf ber hirnschale liegend, W. mit fleischigen halsklunken, haare ftruppig. Ufrika.
- e. Whidaziege, C. reversa; flein, Hörner glatt. Whida, Juida in Afrifa.
- f. C. Ovis Pudu, chilische 3.; febr flein, braun, hort ner rund, glatt, auswarts gefehrt. Unden in heerden.
- d. Cemas, Gems, Capra, Antilope!!, Lidmih; Leib hirschartig, schlank, Haare kurz, glatt wie bei Hirschen. Hals aufgerichtet, Naslocher vorn, meist zwei Striche am Weicheneuter, auch 4, 2 kleine Afterklauen, meist Thrå, nengruben, Hörner rund, meist auswärts gerichtet, fanst gebogen, geringelt oder gedreht, Hornzapsen nicht hohl?,

Bahne 8, 0, 6.6, außere Schneidzahne fleiner.

Die Gemsen find zwischen Ziegen und Biriche geftellt, und von jenen mehr verschieden als Schafe. Deift Thranen, gruben, deren Deffnung etwa eine Linie weit ift, mandie mal eine Mahne, Ochwang verschieden, fury und maßig, glatt und mit Wedel, bei den eigentlichen Gagellen find Die Borderfuße furger, und fonnen daber leichter bergan laufen wie Saafen, ihr Schein ift der des Rebs, Beine noch dunner, furges Saar glangender, Die Sinterbacken find auch meift weiß, das Reh hupft meift, die Gagellen laus fen gleichformig, meift find fie gelbbraun, unten weiß mit einem breiten Seitenffreif gwifchen ben beiden garben, Schwang verschieden, hat fast immer lange Saare, Die meist schwarz, Ohren lang, fpipig. 13 Rippenp., 5-6 Lenden, 4-6 Kreus, 10-15 Schwanzwirbel, Darmlange Saben eine Gallenblafe, wie die Doffen, welche den Birichen fehlt, Die bagegen einen Knochen im Bergen bas ben. Leben in warmen gandern, Die meiften in heißen Der alten Belt, in Europa nur Die gemeine Gems und Saiga.

Sie find in großen heerden beifammen , außerst furchtfam, und nehmen beim geringften Unlag eiligst die Flucht, fo Daß der schnellfte Sund fie nicht erreicht, Daber man Fals fen abrichtet, die fich ihnen auf den Ropf feten, wodurch fie am Laufen verhindert werden. In Indien und Perfien jagt man fie auch mit Leoparden. Die meiften wohnen in bugeligem Land, es giebt, die nur Familienweis leben, ans bere Arten aber find ju Taufenden beifammen, ja in Afrika 3u 80,000, woran man aber ju zweifeln Urfache bat. Wie im Rorpers und hornerbau, fo find fie auch in der Rabe rung den Ziegen abnlich, fie lieben vorzüglich die Baum: fnospen, ihr Fleisch schmeckt gut. Sind ein Mittelglid zwischen Geis und hirsch, und konnen nicht wohl als bes fondere Gattung aufgestellt werden, bei den altern foms men fie als wilde Bocke und Gazellen vor. Geftalt und Bierlichkeit und Saare von den Sirfchen, hohle Sorner, und innerer Bau von den Ziegen. Die Afferklauen der Biriche find großer, die Sorner der Ziegen platt gedrückt, Diese haben feine Thranengruben, und alle Schneidzahne find fich gleich. Ein munteres, frohliches, wohlgestaltetes Bolf.

A. Ruhgemsen; Geffalt rindartig, ftoßen auf den Anieen.
a. Hörner glatt, unten bor, dann weit ruckgebogen.

1. Art. Cemas Gnu, Gnu; groß wie Auh, 4'h., 5'l., dick, dunlelbraun, Leib und Haarschwanz wie Pferd, Ropf wie Ochs, Beine und Thränengrube wie Hirsch, Hals kurz, Schwanz und Mähne weiß, Stirnbuschel (Schopf), Bart und Gurgelbuschel schwarz, hörner stark, 1½'l., unten nah, gah vorwärts, dann auf und rückwärts gebos gen, B. hat auch, Maul viereckig, von Borsten umges ben, Beine dunn, zwei kleine Afterklauen. Nördlich vom Bogh, gegen die Kasserei am großen Fischsluß, in den Ebes pen der Groß, Namagen, vom 25—29° SB., in großen

Heerden, sehr wild, macht im Fliehen Halt wie Sazellen, buckt gegen jemand sogleich den Ropf, fällt wie solgende Nachbaren auf die Knie, und rutscht mittels der Hörner ausm Boden sort, schreit Snu, plärrt auch wie Ochs, schlägt hinten aus, eingesperrt nimmt es Brod an, Fleisch sehr schmackhaft wie der eigentlichen Antilope, nicht wie Ochs. Ihm sehlt die Gallenblase, nicht andern Antilopen, das Rind hat sie, die Snufälber bloken anders als Kuhskalber, Onje und Avond. Schließt sich an den Kuffel an, und zwar dicht an den afrikanischen, scheint der zu senn, den man Baas, Hauptläuser nennt: den eigentlichen Rins dern sehlen die Thränengruben, so wie die Afterklauen.

b, Sorner glatt, vorgebogen.

- 2. Art. C. Tragocamelus, Tragelaphus, Biggel; wie Nenn, in Größe und Fårbung, grau, theils schwärze lich, unten weiß, Kopf wie Pferds, und schwarze Stirn, auf Schultern ein Buckel (wie indischer Ochs), Hals ges bogen, drauf eine Mähne, drunter lange Haare wie Esel, Schwanz 2'l., mit Wedel wie Pferd, Brustwamme wie Kuh, Hörner glatt, kurz, ½'l., vorwärtsgebogen, schwarz, auch so Füße. In der Mongolei, legt sich und steht auf knieend wie Kameel, schreit wie Hirsch in der Brunft. Noch nicht hinlänglich bekannt.
- 3. Art. picta, Mylgau, grauer Ochs; 4'hoch, Rumpf 4'l., dunkelgrau, weißer Fleck überm Halsbuschel, einer an der Brust, einer an jedem Vordersuß, zwei an jedem Hintern dicht über den Husen, Ohren mit zwei schwarzen Streisen, Ropf wie Hirsch, aufm Hals eine schwarze Mähne, drunter ein solch Haarbuschel, Schwanz lang mit Wedel, Hörner glatt, kurz, ½'l., vorwärts gebogen, unten 3"aus einander (bei andern Gemsen näher). Wohnen im nörds lichen Indien, werden als Seltenheiten ans Meer ges schafft, fallen oft auf die Knie, gegen Kaschemir, wo sie

in Menge gejagt werden, sind sehr jahm und artig, fress sen aus der Hand, fressen Gras, Heu und Haber, Brod, sausen viel, stoßen manchmal gahlings auf einen los, solz len 3 Monate tragen, es haben in England geworfen, die Losung ist rund, klein, wie beim Rothwild. — Wood durch unterscheidet sich nun das Thier vom vorigen?

c. Sorner Schneckenformig gebogen.

4. Urt. C. Rubalus, Bucelaphus, Moschelaphus, Capra Dorces, Befer el Bafch, Sartebeeft, Sirfchthier, Sachs mur, barbarifche Rub; wie Rub, noch bober, 4'b., Ges falt zwischen Ruh und Dirfc, rothlichbraun, unten, Rreng weiß, Schulter erhoht wie Socker Ropf groß, wie Dofen, Schwang I'l., Wedel wie Efels, Sorner febr fatt, 11/1, unten 11"Umfang, fteben faft an einander, mit Ringen, farten ichneckenartig gewunden Sorngrathen, aus und ruckgebogen, fchmarg, nur zwei Bigen. Stark und meniger bubich als andere Gazellen, Rufe meniger, fchlank als bei Gazellen. Sat eine Gallenblafe, welche bem hirfc fehlt, alle Bahne breit. In Barbarei unter ber gem. Gazelle, und wies scheint, in gang Ufrifa, mes nigft auch gegen bas Bogh., in großen heerden, geben fonell, galopieren schwerfallig, halten fonell an, fechten fie, fo fallen fie auf Die Rnie wie Anlgau, wird jung leicht gabm, fanft, lagt fich mit dem Bieb austreiben, Rleifch gut, trocken, Saut ju Decken. Mittelbing gwis ichen Gazellen, Sirich und Ochs, hat von diefem Den Ropf, bon jenem die Große, Rufe und Geftalt, von erften Sorner und Lebensart, anfehnlicher als Efel, befonders Borderfuße hoher, alle Zahne breit. Db wohl das hirschthier am Bogh, einerlei fein wird mit dem in der Barbarei?

Hartebeeste, Hirschthiere heißen eigentlich alle Gemesen, icht aber ausschließlich die Antilope Bubalus, Dorcas. Diese Art ist in den Pflanzungen am Bdg.H., die sich freis

lich febr meit erftrecken, die gemeinfte der größern Gazellen, meift in heerden, doch auch einzel, Schulterhobe 4', Sore ner anfangs etwas nach hinten, dann nach oben, und ends lich fart nach hinten, fast hatenformig gebogen, 13/1, mit Langsfurchen, und über die Salfte mit 18 Ringeln, ichwart, unten dicht beifammen, beide haben fie, Saare febr fein, I"l., wie bei Sirfchen, zimmetbraun, Stirn, Rafenrucken, Unterlippe, Bug, pordere Klache Der Borderfuße bis ju Rlauen, hinteres Schienbein hinten, Cfelsschwanz schwarz, ganger Ruckgrath dunkelbraun, hinterkeulen hinten und born, Bauch weißgelb, Thranengrube 11 unter dem in: nern Augenwinkel, I'm, fickert aus einer Drufe Schmiere wie Ohrenschmalz aus, Schnurrbart an Unterlippe, fleine Afterklauen. Ihr Springen ift ein schwerer Galop, bleis ben auch feben und seben sich um; wann fie sich ftogen, fo fallen fie aufs Rnie, gehoren zu den eigentlichen Gazellen. Sudafrifa, schon in der Rabe vom Bogh., gegen Often bei Warmebad, ehmals im hutnigaland, dann am Schwarze kopffluffe, bei Quammedacka, an der Rafferei. Die bars barische Rub ift mohl davon verschieden.

5. Art. C. Koba, Antilope Bubalis!, Capreolus africanus, Cervus Temamasama, Bucula cervina, Engarn, große braune Ruh; wie vorige, etwa 6'l., rothlichbraun, unten und Kreuß weiß, Streif im Gesicht und am Hals, Tleck an Knie und Fußwurzel, an Schulter und Schenskel schwarz, Schwanz I'l., Wedel wie Pferd oder Gnu, Kopf groß, plump, 1½'l., Thränengrube, Hörner stark, 17"l., Umf. 8", mit 15 großen Runzeln, unten beisammen, biegen sichauswärts, einwärts, rückwärts. Am Senegal: Rob, kleine braune Ruh; Hörner I'l., Umfang 5", sehr nah beisammen, mitten ausgebogen, oben grad nach hinten, 9 Kinge. Senegal, Gambia. Beide zu gutturosa?

- B. Schafgemfen; horner schnurformig gedrebt.
 - a. Horner schneckenformig gewunden.

6. Art. C. Strepsiceros et Addax Pl., Cervicapra, Gazella indica, Antilope; größer als Sazelle und Neh, 4'l., 2½'h., fast wie Tannhirsch, braun mit roth und schwarz, unten und Augenfreis weiß, feine scharfe Seitennaht (wie Sazelle), Hörner 15"l., deutlich geringelt, gedreht, 3mal gewunden, W. hornlos, fleine Afterklauen, Schwz kurz, Thranengruben größer als Sazelle, Knochen wie bei S., 6 Lendenw. Indien, Barbarei, die Gestalt und Stellung der Hörner mahnt an die Leier der Alten. Wahrscheinlich Lidmih. Antilope von Antler und lope.

Es waren einmal aus Indien in holland, welche Junge brachten, 2B. fehr jahm, folgten einem nach, um Brod zu bekommen, lebten übrigens vom Futter des horns viehs, der gange Trupp fallte auf eine abgefonderte Stelle, beim harnen guckten fie den himmel an, ertrugen Die Winter febr gut, hatten feine bestimmte Brunftzeit, tragen 9 Monate, faugen auch fremde Junge, nach zwei Monaten laffen fie fich wieder bespringen, M. werden in 3, 2B. in 2 Jahren reif, find gelblichgrau, und 2B. bleiben es mit weißem Streif neben dem Ruckgrath, bei M. brechen im oten Monat die Borner bervor, im dritten Sahr haben fie schon 2 Windungen und wenigst 10 Ringel, das Rell wird schwärzlich, Racken fucheroth, die hellern Ruckenstreis fen verschwinden, im 5ten Sahr faft gang schwarzbraun, Salsseiten und Schultern gang schwart, Racken rothliche grau, Seitenftreifen gang verschwunden, Sals unten weiß und weiße Augenringe, gibt ein schones Gemisch, fpater wachfen die Sorner außerft langfam, daber die Ringelgabl gar nicht den Jahren entspricht, riechen, befonders nach bem Tod. Sind vorzüglich den eigentlichen Gazellen ver: wandt, besonders in der Schwarze der Seiten, in dem

Kniebuschel und den Weichendrusen, welche eine riechende Schmiere absondern, aber bei keiner weicht die Färbung des Ws so ab. Unten 8 Schneidz., mittle sehr breit, der äußere pfriemenförmig und weggerichtet, beim Jüngern oben nur 4 Backenzähne, erster kleiner, unten nur 2 große, und davor 2 kleine, gehen also allmählig in Reißzähne über wie bei Kameel, 2 Zigen, Hodensack eng angezogen, Pelz wie Hisch. Leib 4'l., hoch 2½', starker Hautmuskel, 13 Rips penpaare, 4 Mägen wie Schaf, Dünndarm 42'l., Dicks darm 15', Blindd. 8''l., Koth wie Erbsen, Gallenblase, Samenbläschen, Eichel oval.

Eine braune Abart in Bengalen wie Lidmih, größer, Hors ner 2'l., man macht daraus in Offindien Spieße, welche die indischen Priester als ein Zeichen vom Rang tragen; vielleicht Dison der h. Schrift, denn auch in der Levante.

7. Art. C. Kuhdu, Strepsiceros, Cervus capensis, Ruhdu, Kuhesel (Kondome aus Bock ohne Name?), wilde Ziege; wie Hirsch, 4'h., 9! l., graurothlich, weißer Rüsckenstreif, von dem 7 seitswärts abgehen wie Pferdgeschirr, im Sesicht ein weißes V, unten grau, über und unter dem Hals eine Urt Mähne (wie Tragocamelus), hörner 3½'l., breit, Kand dreimal gewunden, schwach gedreht, schwarz, feine Thränengruben, W. hornlos, Schwz'l. Um Vdgh., springt sehr hoch, wird aber hald müde, kann daher mit Hunden gejagt werden, wehrt sich aber, lebt vorzüglich von Buschwerk, Fleisch gut, Usterklauen sehr klein, hat auch Eckzähnartige Knorpel im Unterk. wie die Elenngems.

b. Sorner faum gewunden.

8. Urt. C. sylvatica, Buschbock; $2^{\frac{\pi}{2}}$ h., $3^{\frac{\pi}{2}}$ l., dung kelbraun, Ropf und Rehle rothlich, Schenkel und Bruft fast schwarz, unten weiß, Areug, Hals, Gesicht weiß gessteckt, Schwanz [1]., weiß, Horner 1/1., fast grad, nur schwach schneckensormig gewunden, gedreht, fast dreierig,

Afterklauen, keine Thränengruben, W. hornlos. In Walsdern in bedeutender Entfernung vom Vogh., bellen fast wie Hunde, leben paarweis, was die andern nicht thun, thun Nachts in Kohlgärten und Weinbergen Schaden, laufen schwerfällig, u. sind mit Hunden zu fangen, Fleisch schweckt wie das des Gub. Gehört unter die kleinen, ist mit Pygmaea die einzige Art, welche am Vdyd. die Wälder liebt, im Großvater; und Hunigawald fast allein. Haare länger, mehr wie Geishaare, aufm Rückgrath fast eine Mähne. Sind schlau, setzen sich zur Wehr, und legen sich dabei auch aufs Knie. Wie scripta.

9. Art. C. scripta, bunter Bock, Gub; fleiner als Hirschthier, wie Ranger, 23'hoch, braun, auch so der Bauch (Gazellen weiß), überall weiß gesteckt und gestreist, auf jeder Seite ein solcher Rahmen #, drei Bürzelstriche, ein Augensteck, viele Schenkelstecken, Schwz 10"1., Hörner gedrückt, glatt, grad, 8"1., Spisen rückwärts gekrümmt, 2 kängsgrathe einmal gedreht, W. hornlos. In den Ebernen und Wäldern von Vdgh. bis an Senegal und östlich bis Zwellendamm und wieder in Tambucki, in großen Heer, den zu 2000. Nähern sich den Geisen, stehen in Eröße zwischen dem kapischen Elenn und dem fleinen Buschbock, setze als Hirschthiere, Fleisch nicht besonders murb, in Hinsicht des Wuchses, der Hörner und der weißen Flecken dem Buschbock verwandt, aber wohl nochmal so groß, fast wie die Hirschthiere.

c. Hörner grad.

10. Art. C. Oryx Oppian., Leucoryx, weiße G.; wie fleine Ruh, plump, schneeweiß, Gesicht, Backen, Fußster cfen roth, Nase dick wie Auhnase, horner einige Fuß lang, grad, gedreht (nach der Abbildung). Auf einer Insel im Meerbusen von Bassora, sossile horner in Sibirien.

11. Alet. C. Alces, Oreas, Oryx, Elenngems, favis iches Glenn, Poffo, Empophos, Gann, Canna (nicht Rudu): wie maßiges Pferd, M. großer, 5'h., 9'l., blaulichgran ins Rothliche, Mabne auf Ruckgrath, Saarbufchel auf Stirn, Reble, halblanger Schwig, Rothe fchwarg, Bamme, beide mit Bornern, fart, grad, unten fnotig, 2'l., fcmi, gedreht, feine Thranengruben, alle Bahne breit, faum Uf terflauen. S. Afrifa, befonders offlich vom Ray, in Ebes nen, Indien, in heerden, follen auch bisweilen mandern wie Springbocke, benagen Geftrauch, fett, M. fettefte, folechte Laufer, gejagt laufen fie immer gegen den Bind, Kleifch fcmackhaft, fehr gefucht, ebenfo ule das der Sartes beefte, Fett wie Butter, Sorner ju Tabatspfeifenrohren, leicht gabinbar, und fonnen als Zugvieh gebraucht werden. Man jagt fie ju Pferde. Bei einem alten fand man an Der Stelle Der untern Gefahne jederfeits einen Anorpel wie Erfahn, einen gleichen bei Ruhdu. Die Saut wird nach Der Buffelhaut am meiften gefchatt, ju Pferderiemen ges braucht. Pafaffe auf weiß, roth und grau gefleckt.

Das kapische El. ist an 8'h. (vom Kops), massio, doch Beine dunn, Afterkl. klein wie bei Antilopen, feine Thränens grube wie bei Snu und Hartebeest, aschgrau ins Blaue, außer Wedel, kurze Kückenmähne, Haut zwischen Klauen und Afterklauen schwarz, Hörner 2'l., machen zwei Wins dungen unter der Mitte, geben dann grad aus, schwarzs braun, beide haben sie, Stirns und Sugmähne. Sehr sett, besonders die M., in großen Heerden, nicht so schwell als Hartebeest, lansen gegen den Wind, alte M. leben abs gesondert, und sind so fett, daß sie bald ermüden, todt niederfallen, das Fett dränge geschmolzen zur Nase heraus, Hant dicker, vester als von Hartebeesten, Fleisch seiner, schwackhafter, aus den Hörnern muchen die Buschhottens totten Tadakspfeisen.

C. Geisgemfen; Sorner geringelt, leierformig.

a. Horner aus und eingebogen.

12. Urt. C. Colus, scythica, Saiga, Capra tatarica. Ibex imberbis, Strepsiceros, Guhaf, ungerifcher Bocf : Geffalt und garbe wie Geis, grau mit Gelb, Backen meife lich , unten weiß, Winters langhaarig , weißgrau, Stirns und Kniebuschel, fein Bart, Ropf groß, Rafe als Ruffel verlangert, dich, knorpelig, gebogen, gefurcht, Sorner wie bei Gazelle, II"l., faft gang geringelt, gebogen nach bins ten, außen, innen, gelb, durchscheinig, 2B. hornlos, 4 Bigen. In den Buften von der Donau bis Onieper, Moldau, Dos Ien, Caucafus, am tafpifchen Meer und fin Uffrafan, gern in Ebenen wie Gazellen, bei Salgquellen, mandern Bins ters fudlich gu Taufenden, Sommers in Familien, machen abwechselnd, fehr furchtsam und schneller als ein Pferd, werden aber bald athemlos, Commers blodfichtig, werfen im Mai ein Junges, Diefes mit gefraufelter Bolle wie Lamm, leicht ju gabmen, bloten wie Schafe, wild nicht. febr geil, fpringen 20mal hinter einander. Das horn ans bert febr, ift aber immer blaggelb und durchscheinig, und wird wie Schildfrott verarbeitet. War fcon bei den Alten ein Gegenftand der Jago, Fleisch schmeett jedoch nicht ans Wegen der sonderbaren Rafe glaubte man, es joge das Waffer durch die Rafe ein. Was foll man dazu fagen, daß diefes Thier unten 4 Schneide, 4 hunds und 5 Backengabne, eben fo viele Schneid; und hundez. oben, aber nur 4 Backengabne habe? Was dagu, daß ihm das Bflugscharrbein feble? Man hat ferner welche mit 3 und auch nur mit einem horn beobachtet, was alfo das beruchs tigte Ginhorn mare. Gingel foll es auch in Griechenland und felbit auf Kreta vorfommen. Der Durchschein der Bors ner unterscheidet diefes Thier von allen. Gie freffen befons bers gern Wermuth. Was man bei Irfus Saiga nennt, iff

ift das Bisamthier. Sei aber die gelbe Ziege in China.

13. Art. C. gutturosa, Dferen, Tzeiran, Ablavo, Kropfs gems, gelbe, wasserscheue Ziege; 4½ l., 90 Pfund schwer, sucheroth, Winters grau, Haare langer, Kopf sehr dick, Mase nicht gespalten, spisig, Ohren klein, spisig, Hors ner 9"l., halb geringelt, gelb, Schwanz kurz, Kropf von großem Rehlkopf, W. hornlos. Mongolei, zwischen Libet und China, längs des Amurs dis ans Meer, am Baikal, auch gegen Indien in Menge auf steinigen Ebenen, sehr hurtig, springen erschreckt 20' weit, surchtsam, sind nicht übers Wasser zu scheuchen, Sommers in kleinen Heerden, Winters sammeln sie sich zu Tausenden, einer voraus, alle in gradem Strich hinterher. Gegenstand der Jagd, Fleisch und Hörner gesucht. Hieher Koba? Ahu ist ein Hirsch.

Abart. C. subgutturosa; wie Reh, graubraun, unten weiß, Aniebuschel, Kropf klein. Zwischen kaspischem und schwarzem Meer, werfen im Mai, leben vom romischen Wermuth (Artemisia pontica), schmackhaft.

b. horner ruck und vorgebogen.

14. Art. C. Dorcas, Capra D., D. lybica, gem. Gazelle, Tzebi, Asachel, Tabitha; in Form und Eroße wie Reh, rothlichbraun, unten, Hinterbacken und Gesicht weiß, Seitennaht braun, Thranengruben, Hörner 12"l., etwas gedrückt, längsgestreift, an unterer Hälfte etwa ein Duhend Ringe, schwarz, undurchscheinig, Asterslauen, 2 Jigen, 4 Mittelzähne breiter, vordere Knie langhaarig, schwielig. 13 Rippenp., 8 ganze, wie Geis, Reh, 5—6 Lendens, 4 Kreußs, 10 Schwzw., die 4 Mägen sind wie im Rindvieh, nicht wie beim Hirsch. In der Levante, Sprien, Mesopotamien, Aegypten, Barbarei in großen Heerden, ist das Thier, dessen Augen so schof sind, daß Okens AG. III Bb. Edgsch. 2Abtb.

fie gur Schmeichelei fur schone Frauen werden, und fich Die heilige Schrift berfelben bei Gelegenheit bebient hat.

15. Art. C. Kevella, Gazella africana, Ibex capensis, Kevel; ebenfo, kleinere horner platt gedrückt, haben ges gen anderthalb Duzend Ringe, riecht nach Bisam, beide behornt. Um Senegal in heerden wie vorige und Gub.

16. Art. C. maculata, Corin; ebfo, fleiner als Reh, fucheroth, unten weiß, dunkle Seitennaht, schw. und weis fer Zügel, Ohrm. 4"l., Hörner 6"l., sehr dunn, fast nur gerunzelt, Kniebuschel. Senegal, wird fürs W. des vox rigen gehalten. Diese drei Thiere vielleicht nur Abarten, Korin soll W. von Kevel sein.

17. Urt. C. Pygargus, Cervicapra; größer als Bock, 3'h., 5l., gran, unten, Burzel, Schwanzrübe', Gesicht weiß, Backen, Hals, Wamme, bandförmige Seitennaht dunkelbraun, hörner wie Kevel, etwas gedrückt, leierförs mig, 16"l., bei B. klein, platt, 4 Mittelzähne breiter, Vorderknie sehr behaart und wie schwielig. Nördlich vom Vogh., also nicht wohl Dischon, Ahu ein hirsch.

18. Art. C. marsupialis, Euchore, Spring, Prunks bock; viel kleiner als Neh, 2½'h. 4'l., 50 Pf. schw., Ropf 9"l., eine der schönsten Gazellen, gelblichbraun, unten, Ropf, Kreutstreif, Hinterbacken, unten Borderbeine weiß, schwarze Zügel, Seitnaht braun, bandförmig, Hörner 7"l., bei beiden, dunn, voll kängsstreifen, halb geringelt, etwa 14 R., aus, dann einwärts gewunden, zahm vor, oder rückgebogen, Ohren ½'l., keine Thränengruben, Schwis mäßig, turz behaart, Afterklauen, Bürzel kann sich sacks förmig runzeln, wodurch in Ruhe braune, beim Sprung schneeweiße Haare entblößt werden. Am Bogh., besons ders östlich gegen die Fischstüsse, in ungeheuren Heerden über die Ebenen zu Tausenden zerstreut, so weit das Auge reicht, serner in den Bocksfeldern, im Rothsand, machen

gescheucht oder vor Unwetter außerordentliche Springe, Hopse, oft 2—3 Ellen hoch übereinander weg, und zeigen dabei augenblicklich das schöne weiße Kreuß, das vorher braun gewesen, daher Pruntbock, das Kreuß ist nehmlich weiß, von den Keulen herauf runzelt sich aber die Haut, und bedeckt dieses Weiße mit 3½" langen braunen Haaren, da sonst der Pelz ganz kurzhaarig ist, beim Sprung aber zieht sich diese Hautrunzel wieder nieder, und ein schnees weißes Feld von 6—8" im Durchmesser erscheint plöglich. Man muß ein gutes Roß haben, wenn man einen einholen will. Ist die gejagte Schaar etwas voraus, so bleibt sie stehen, kehrt sich und sieht sich nach dem Versolger um.

Wandern ausm Innnern von Ufrifa, zwischen dem Bogh. und der Rafferei, am Kifchfl., leben befonders von Mis mofen (M. nilotica), bleiben dafelbft einige Monate, sammeln fich dann zu vielen Saufenden, und ziehen wieder meg, fo daß fie gange Meilen Ebenen bedecken, und in der Rube Diefe Ebene gang braun, bei fchneller Bewegung aber aus genblicklich wie überschneit ift. Wegen zufällig mehrjabe riger Durre mandern fie ju hunderttaufenden aus, und freffen durche Raffernland alles fo meg, daß fein Grashalm übrig bleibt, gowen begleiten fie, und thun fich gutlich, am Wdg.b. angefommen findet man die erften außerordentlich fett, die mittlen mager, die hintern abgezehrt, bei der Rucfreife fehrt es fich fodann begreiflicher Beife um. In folchem beer find fie nicht icheu, laffen niemand, durch. Werden haufig gejagt, Fleisch febr ichmackhaft, leicht gu gabmen, Bocke ftogen gern. Bielleicht machen alle Gauge thiere im sudlichen Ufrika jusammen nicht so viele Stucke aus, ale diese einzige Urt. Rann nicht wohl Dischon, Pygargus fein. Ift auch gang von Roba und Tzeiran (gutturosa) verschieden, als welcher Sorner viel ju groß find, auch in Gestalt abweichen. Es gibt auch gang weiße.

19. Art. C. arundinacea, Riedbock; vorn 2, hinten 3'b., ganz 42'l., grau, unten weiß, bei Ohren fabler Flecken, Schwanz I'l., weiß, Hörner 14"l., unten halb geringelt. schwach vorwärts gebogen, W. hornlos. Nords lich und öfflich vom Bogh., am Fischfluß, in Wäldern und Rieden, zahlreich, doch nur in fleinen Rudeln und paars weiß. heißt auch A. Syrinx.

20. Art. C. Capreolus, einerea, fap. Rehbock; viel kleiner, grau, unten weiß, horner wie Gemsbocks, r'l. In heerden des Vogh., in hottentotsholland, Fleisch schlesht. Wie ift rother Rehbock?

d. Sorner ruckgebogen.

21. Art. C. glauca, A. leucophaea, (Tseiran), blauer B.; größer als Bock, haar lang, graublau wie Sammet, unsten weiß, Kopf schön weißgesteckt, Schwanz 7/1. Wes bel, Ohren 9/1., Hörner schwach rückwärts gebogen, 1½/1., 20 Wirtel gedreht, Schneidzähne gleich (wie Geis), rundlich, ein langer Bart völlig wie Bock. In hottens tots holland jenseits der nächsten Gebirgskette vom Bogh. gegen Zwellendamm, im Süßmilchthal, in kleinen Rudeln, nicht gemein, werden bloß um des Felles Willen geschoss sen, das Fleisch mäßig gut. Steht den Geisen sehr nah, gehört zu den großen. Jest nicht mehr in der Klappstanzung.

Noch sind am Vogh.: der Ebenen, Steinbock oder fahle Rehb., der Steinb. Ragor), der Greisb., der Tauchers bock (güneische Untilope, Grimmii, vielleicht Greisbock auch dazu), sind wie der Klippspringer etwa 2' hoch, um die Kapstadt nicht selten, die W. ohne Hörner, alle mit Thräsmengruben außer dem Taucherbock, dessen Fleisch auch tros cken sein soll. Diese sammt dem Riedbock, Springbock gehören zu den kleinen.

22. Art. C. sumatrensis, Baldgeis; wie Ziege, hocher, überall schwarz, weißes Rackenbuschel, am Unterkiefer

zwei weise Flecken, in Ohren drei weiße Streifen (wie bei meisten), Hörner 6"l., halb gerunzelt, schwarz, Schwz lang. Sumatra, wild, kuhn, sehr schnell.

- e. horner grad.
- 23. Art. C. Pasan, Ant. Oryx, Gazella, bezoartica, Pasan, Gemsbock; wie Bock, Form wie Hirsch rothlichs grau, unten weiß, Rückgrath, Kehlstreif, ein Kinnsteck, drei Kopfstecken schwarz, Hörner ganz grad, 311., untere Hälfte gewirtelt, 22 B., Schwanz 2111., schwarzer Bestel, Hufe lang. Aegypten, Arabien, Südafrika, nur nordzwestlich vom Bogh., Indien sei verwundet gefährlich, wohnt nur auf Gebirgen. Folgende vielleicht nur Abart, beide liefern den Bezoar, und sie nicht allein, sondern alle afsatischen Gemsen.
- 24. Art. C. Algazel, A. Gazella, Capra bezoartica, Pygargus?, Cornu ignotum, Bezoargems; wie vortge, roth, Brust und Hinterfeulen weiß, Hörner sehr lang, an 3', etwas gegeneinander gebogen, schwarz, rauch, ges ringelt. Semein in Oberägnpten, Aleppo, Lybien, Nesthiopien, Arabien, Bengalen, Indien, Persien, läuft sehr stücktig bergan, lebt samilienweiß, wird mitm kleinen Pausther (Unze) gejagt, liefert den wahren orientalischen Beziaar, wohnt mehr in den Ebenen.
- D. Gemsgemfen; Sorner glatt, gebogen und grad.
 - a. Horner grad, Spitze vormarts gebogen.
- 25. Art. C. Dama Plin., Ranger; wie Reh, 27/h., 32/l., gelbbraun, unten und hinterschenkel weiß, horner kurz, 7"l., rund, Spize vorwartsgebogen, fast wie has ken, schwarz. Farbe wechselt. hat nur 6 Schneidzähne unten, 2 mittle sehr breit (war vielleicht jung). Senegal, außerordentlich flüchtig, schon, leitet zu zähmen.
- 26. Art. C redunca: reversa, Cemas, Ragor, Steins bock; eb so, fleiner, rothlich, horner fürzer als Ohren, Paare

ranch, Schwe sehr furz. Senegal und Wdg.h., eine ges meine Speise.

b. Spige ruckwarts gebogen, hatenformig.

27. Art. C. Rupicapra, Cemas Aeliani, gem. Gems, Jehard; wie Bock, 70 Pf. schwer, beide horner, 1011., rund, glatt, grad, Spike nach hinten, hakens., schwarz, keib langer behaart als Bock, braunroth, schwarzer Rüsckenstreif, Bauch gelblich, Kehle weiß, kein Bart, Knies buschel (wie Gazellen), Schwanz nur ein Deckel, vor den hörnern ein koch in der Haut, Naslöcher nicht so weit zus rückgelegt wie bei Geis, 4 Zigen. 13 Rippenp., 8 ganze, 6 Lendenw. (wie Bock, Gazelle, Reh), 5 Kreuße, 10 Schwzw., Klauen lang, breit. Farbe und Lebensart wie Steinbock, weiter nichts, die Thränengrube ist hier gleichsam an die Hörner versest, Huse länger und breiter als bei Gazellen.

Auf den hochsten Alpen Deutschlande, Der Schweiz, Eprole, Salzburge, Steiermarte, Rarnthene, Rraine, Sas voiens, Delphinats, auf den Rarpathen, Pyrenaen, in Griechenland, auf Rreta, aufm Caucasus und Caurus, doch nicht so hoch als der Steinbock, find in der Schweiß noch haufiger, werden aber ohne Plan vertilgt, weiden bor Connenauf, und nach beren Diebergang, vorzüglich Schoffe linge, Burgeln, Gememurg (Doronicum), Barmurg (Athamanta Meum), wovon die Magenballen entstehen, Wins ters Usnea, lieben gern Galg, Bitterfalg an Ralfmanden, febr ichen und ichnell, gefellig in fleinen Rudeln, halten wirklich eine Bache, Die bei Gefahr einen langen Pfiff thut, und sie laufen davon, munter, fpringen oft 20-30' tief herunter, fchlafen unter Felfenhangen, Die Jago fehr muh: fam und gefährlich, tommen in harten Wintern faft heruns ter ju Mohnungen, Fleisch febr ichmackhaft. Brunft im Movember, Wurf nach 22 Bochen, im Mary oder April, I, felten 2 Junge, merden 20-30 Jahr alt. Steht über:

haupt der Geis und dem Schaf naber, als der Sazelle. Die einzige deutsche Semsenart, fast die einzige in Europa. Sommers die Haare kurz wie Reh, Winters langer, dunkt ler, Rehle und Strich hinter Hörnern weiß, Futterhaare. In der Schweiß nennt man die, welche immer oben auf dem Gebirgsgrath sind, Graththiere, kleiner, rother; die andern Waldrhiere. Eine Haut 6 fl., das ganze Thier 11.

C. Hörner gang grad, fehlen meist den W., fleine Thiere, Traguli; ahneln dem hirsch im fleinen, sind nicht größer als ein has, viele ohne horner, die übrigens hohl und schwach geringelt sind wie bei achten Gazellen, Füße mehr wie bei Gazelle als hirsch. Die ganz kleinen sind sehr poßbar, hupfen, konnen aber nicht schnell springen.

28. Art. C. melanura, Urebi ?; 3½'l., getbbraun, und ten weiß, Kniebuschel, Schwanz nur ein Deckel, schwarz, Hörner grad, klein, 28. hornlos. Entfernt vom Bogh., einzel an schilfreichem Wasser, Fleisch sehr gut. Ob pygmaea?

29. Art. C. Oreotragus, Rlippspringer; wie Rebbock, 2/1., graulichgelb, unten weißgrau, Kopf runder als bei den eigentlichen Semsen, Hörner ganz grad, fürzer als Ohren, unten kaum ringelig, sehlen dem W., Schwanz nur Deckel. Nah am Vdgh. auf höchsten Bergklippen, springen sehr scheu über Abgrunde, Fleisch gut, Haare zum Ausschttern der Decken.

30. Art. C. cana, Grimmii, Capra africana, Moschus Gr., guneische G., Greisbock, Taucher:, Jungfernbock en; sehr klein, 2½'l., Rumpf 1½'l., 1½'h., zierlich, grau, hins ten graubraun, unten weiß, Schwanzdeckel, Gesichtsband schwarz, Ohren dreistreisig, Hörner grad, sehr kurz, 3"l., langsgestreist, unten runzelig, auf Stien schwarzes Haar: buschel, Schnause abweichend, mehr wie bei Moschus, nackt, seucht, schwarz, Lippe taum gespalten, Thranens grube unterm Aug, ohne Verhältniß groß, schwarz, wos

rinn bisamartige Schmiere, keine Kniebuschel und keine Afterklauen, W. hornlos, Hodensack groß und Vorhaut. Gunca dis Vdgh., im Gebusch, scheu, springt auf, und während es durchs Gebusch läuft, steckt es den Kopf bestänz dig zwischen die Beine, als tauchte es nieder, slieht, sieht sich auf Unhöhen um, krast sich mit den Hinterbeinen den Kopf, wird zahm und frist Brod, Möhren, Kartosseln, daß es wiederkäuet, ist bevbachtet, Koth aus kleinen Kuzgeln zusammengeballt, hat am Hals eine kleine Klunker. Erinnert sehr an das Visamthier, steht zwischen ihm und der Ziege.

31. Art. C. pygmea, Zwergg., Hirschfonig, Cervula parva, africana, Geis von Congo, Guevie, Gnumetchen, Ervetchen, Orebi?; 1'h., rothbr., Hörner kaum 2"l., grad, nach hinten gerichtet, unten runzelig, schwarz, keine Thräx nengrube, Füße nicht dicker als Federkiel, W. kahl. Am Senegal, Günea, Raffarei, nicht in Amerika, sehr gerwandt, springt über eine 12' hoche Mauer, wird zahm, aber sehr zärtlich, duckt wie Has nieder, Geschrei wie Schellenwerk, schmackhastestes Fleisch, Huse den Gazellen ähnlicher als Hirsch, man beschlägt die Füße mit Gold, und braucht sie, um den Labak in Pfeisen zu drücken: die, wels che man bei Java im Laufen todtschlägt sind Moschus.

e. Orasius, Giraffe; Zahne 3, 0, 6.6, der außere Schneidzahn zweilappig, Oberlippe nicht gespalten, Wies derruft und Hals unverhältnismäßig hoch, daher der Rüschen nach hinten abschufsig, Stirnfortsähe als Hörner vers längert, mit Haut und Haar bedeckt, am Weicheneuter 4 Striche, Hufe nach hinten verlängett, keine Afterklauen. Die Hörner bleiben natürlich, enden in Haarbuschel, weil sie wie die übrigen Kopfknochen von Haut überzogen sind, keine Thränengruben, Schwzend wedelformig, Kopf pferds

artig, hinterfuße fehr turg, 14 Rippenp., 5 Lenden:, 4 Rr.:, 18 Schwanzwirbel. Eingeweide wie bei Gemfen (was heißt das?). Steht dem Rameel fehr nah, tragt I Jahr.

I. Art. Orasius, Cervus Camelopardalis, Giraffe, Shiamala, Zuraphate; Leib fast wie Pferd, von aufrechtem Kopf bis Boden 16 h., W. nur 13, Schultern 10, Kreuß 9'h., ganze Länge 17', Hals 6, schlant, Rumpf gegen 6', um Schultern sehr dick, um Weichen lächerlich rahn, Kopf 2'l., Fell grauweiß, voll große, gewürselte, dunkelbraune, W. hellere Flecken, Hörner grad, 8"l., am End ein Haarbüsschel, kurze Halsmähne, Wedel am halblangen Schwanz, am Kopf einige Knoten. Die große Hohe an der Schulter kommt von den langen Stachelfortsäßen, die über 1' bestragen, dann auch von dem außerordentlich langen Schulzterblatt, das 2' mißt. Von der Brust oder dem Bug bis auf den Boden sind nur 5½', Stirnbein in einen Höcker erhoben, die 2 Knollen auf dem Hinterhaupt auch, kommen nicht von Drüsen.

Im östlichen und nördlichen Afrika, am Atlas, bis gegen den Senegal, Aethiopien, Abhssplinien, zwischen Dranien, und Fischstuß, Ramackenland, Löwenstuß, bis 31° SB., Zangebar, vielleicht Madagaskar, selten, nicht im westlichen Afrika, Congo, Gunea, noch weniger in Assen, in kleinen Rudeln in Wäldern, sanst, furchtsam, ohne stüchtig zu sein, zierlich, weidet wegen dem hohen Vordergestell schwer, doch nicht mit Ausspreißen der Vorderbeine Gras, auch meist wie Gemsen Blätter und zwar von der Mimose und dem wilden Aprikosenbaum (Pekia Curupita s. Lecythis bracteata), es läuft zwar nicht schnell, kann aber sehr lang aushalten, und ist daher schwer mit Pserden einzuholen. Es schlägt auch hinten aus, und sieht in mancher Hinsicht, auch durch die breite Brust den Pfers den sehr nah, obschon ihm die Eckzähne sehlen. Mit den

Hörnern stößt es nie, ohne Zweifel weil die haut Empfine dung hat. Sie legen sich oft nieder, um wiederzukauen oder zu schlasen, und zwar wie das Kameel, indem sie sich auf das Handwurzelgelenk (Knie) und die Brust stügen, die daher davon schwielig werden. Man braucht das Fleisch, Fett, liebt besonders das Mark, das Fell zu Schläuchen zc.

4. Gattung. Cervus, Hirz; meist oben Eckzähne, keine Lippenzähne, unten 8, Backenzähne $\frac{6.6}{6.6}$ (auch nur $\frac{4.4}{4.4}$), große, gespaltene Hufe und meist Afterhufe, hornlos oder mit dichten, abfälligen Geweihen.

a. Moschus, Bifamthier; Leib wie Reh, feine Sorner, obere Eckgahne meift lange hauer, Bahne (wenigst beim ges gemeinen) $\frac{0}{8}$, $\frac{1.1}{0}$, $\frac{6.6}{6.6}$ (auch nur $\frac{4.4}{4.4}$), feine Thrå? nengruben, mit und ohne Afterklauen, Schwang faum da, 2 Bigen am Beicheneuter, nur eins hat den Bifambeutel. und gwar nur das M. Der außere Schneidzahn beim ges meinen B. ift febr flein, und fonnte vielleicht als Eckzahn angesprochen werden, wenn überdieß bei allen, wie beim amerifanischen, Die obern Sauer vielleicht gar im 3wischens fiefer ftaten (wir haben leider aber noch feinen Schabel ges feben), fo fonnte man Diefe Thiere alle mit den Glamen Die Sauer find nicht rund, sondern fichelfore verbinden. mig, breit und nach unten und hinten gebogen, oben #116r. Rabern fich febr ben Glamen, wohin das Wirrebocerra ohne Zweifel wirklich gebort. Das gem. B. hat am erften Magen auch 3 Blindfacte wie Rameel.

1. Art. M. pygmaeus, Tragulus guineensis, javanicus, MI. indicus, Zwergb., guneisches; 1'l., oben braun, uns ten weiß, Vorderzähne sehr zart, 2 mittle sehr breit, oben zwei kleine Ecks., Backenzähne 4.4, oben erster, unten zwei erste Reißzähne, Hinterfüße langer, keine Ufterklauen.

Indien, Java, fleinstes, niedlichstes, wiederfäuendes Thier. Aus seinen Füßen macht man Pfeifenraumer. Werden in Käsigen zu Markt gebracht, für einige Kreuger verkauft.

2. Art. M. Meminna; 1½/l., 6 Pf. schw., kleine Afsterklauen, grau ins olivengrune, unten weißlich, Seiten und Schenkel weiß und gelb gesteckt, Schwanz sehr kurze kein Bisambeutel. Ceplon, Java.

3. Art. M. moschiferus, Capreolus Moschi, gem. B., Rabarga; Geffalt und Große wie halbiabriges Reb, 3'1., 2'h., hinten 21/2, 30 Pf. fcm., Kopf 71/11., Sals 7, Ohren 4, Borderfuße 15, Sf. 21, rauch, braunschw. Reble fcon weiß, Rucken und Sals mit einzelen, bellen, breis ten Streifen, jung ichactig, Dberkiefers Eckjahne 2"1., ges bogen, fehlen den 2B., Rlauen und Afterflauen febr lang, Schwe I", Bisambeutel an Nabelftelle, fehlt den B., 2 36 Ben. Der hofenfack icon roth, fast nackt, 3" vorm After, Bisambeutel ift an der Stelle, wo fonft die Borhaut, 11" binter dem Schwertknorpel, 5" hinter dem Rabel, von dem man außen feine Spur, auch nicht beim 28. gefunden; wir halten jenen daber felbft fur die Vorhaut, um fo mehr, Da Die runde Deffnung des Beutels wirklich die Deffnung der harnrohre ift. Auch durch diefe Sonderbarkeit im Bau Der Ruthe erinnert dieses Thier an das Rameel, Samens blaschen, die 4 Magen wie bei Schafen außer den drei Blindfacten am Pangen, Dunndarm 24/1., fügt fich unster einem Winkel in den Dickdarm, der 12'l., Blinddarm bunn, über 1/1., Rothbohnen, Leber flein, zweilappig, Gallenblafe flein, Barmutter zweihornig, nicht abweichend wie die mannlichen Theile. 6! halsw., 14 Rippenp., 6 lens denwirbel, Schambein zusammgesett, an Borderfugen . . ift das Os calcaneum langer als Oberarm und auch als Borderarm, von den 4 Beben besteht jede aus 2 .. Rnochen, binten ift das Scheinbein-das langfte, alle Arms

knochen zusammen, der Finger weggerechnet, messen 1811, alle hintern Jukknochen ohne Zehen 21. Es gibt in der Tastarei auch ganz weiße, aber höchst selten. Behend im Sprins gen, Rlettern und Schwimmen, tritt auf die Afterklauen, schwi, schwer zu zähmen, sanst, Brunst im December. Mur auf den höchsten Gebirgen des östlichen Asiens, zwis schen dem Altaischen, wo es Saiga heißt, und Tibetanischen besonders in Butan, welches sein eigentliches Baterland ist, in China, Tangut, aber nirgends am Meer, daher auch nicht in Japan, dagegen am Baikal, Jenisei, Arsgun, zwischen dem 30 und 60 Grad NB., wandert nur aus Noth so südlich, um Getreid, Reiß zu bes kommen, frist Gras, Früchte und Wurzeln, esbar.

Disamb. oval, wie Huhnerei, behaart, mit zwei Desseinungen, eine långlich, nackt, andere rund, unter Haaren, bei jungen leer, bei alten voll von $1\frac{1}{2}-2\frac{1}{2}$ Drachmen des fettartigen Bisams, den geschossenen schneidet der Jäger den Beutel ab und verkauft ihn, aber oft verfälscht. Jes mand hat in einem Jahr 700 gekanst, die daher meist falsch gewesen senn mussen, da dieses Thier eben nicht häusig ist. Der beste Bisam ist der tibetanische, tunkinische und cochins chinische, muß ohne Rückstand verbrennen: der schlechteste ist der sibirische (kabardanische), dessen Seruch dem Bis bergeil ähnelt, und 10 mal wohlseiler ist. Jagd sehr schwierig, versteigen sich auf die unzugänglichsten Bergspis zen wie unsere gem. Gems.

4. Art. M. americanus, Cervula surinamensis, Wirs rebocerra, Euguacusete; fleiner als Reh, schmächtig, Haare kurz, weich, rothlichgelb, nnten weiß, hinterbetne lans ger als vordere, Schwanz 6¹¹1., Ohren 4, hat 2 hackens förmige Schneidzähne oben (alfo ein wahres Slame). In Suana und Brasilien, sehr scheu, flüchtig, können alle 4 Kuße beisammen auf einer Felsenspiße stehen, schwimmen

auch aber schlecht wegen den schwachen Lenden, beißen Sindin, Bleisch garter als bei hirschen.

b. Cervus, Hirsch; W. Hirschfuh, Hindin, Thier, auch Wild schlechthin; wohlgestaltet, Füße wohl doppelt so hoch als Leibesdicke, Leib, Hals und Kopf krahn, meist abfällige, anfangs mit Haut überzogene, zweigige Hörner, meist Thranengruben, große, gespaltene Huse, und Afterhuse, 4 Zigen am Weicheneuter, sehr kurzer Schwz, Jahne $\frac{0}{8}$, $\frac{2}{0}$

febr flein, Backengahne 12, nicht Mahls, fondern Reißs gabne (hauptcharakter). Die birfche leben gwar von Uffang gen, Gras, Rnospen, Rornern, aber fie verachten auch das Kleich nicht, gabm lieben fie Brod, Eingeweide, und auch Muskelfleisch, ja die Rebe packen fogar bei Sungerse noth im Rreien Mas an, alles übereinstimmend mit ben Geweihe vielaftig, fehlen meiften Beibchen. Rabnen. Leib schlank, Suße hoch und dunn, hirn = 1:300. Darms lange 12, Pangen hat drei Gacte, Leber dreilappig, Gale lenblafe fehlt, freffen Gras, Moos, Knospen, Rinden. Die Thranengruben find zwei Deffnungen in der haut im Geficht unter den Augen, in welchen von Drufen eine fettige Schmiere, wie Ohrschmalz abgesondert wird, die anfangs weich mit haaren vermengt, nach und nach aber ju bornvefter Daffe, Sirfcbegoar, Sthrane vererochnet. Die Bedeutung Diefes Organs ift noch nicht enthullt. Beweih etwickelt fich mit der Mannbarfeit, und wird jahrs lich abgeworfen. Gin fastrierter birfc befommt fein Ges weih, er mag schon eins gehabt haben oder nicht, hat er es aber wirklich aufgesett, so wirft er es nicht ab, sogar foll der hirfch nicht bespringen tonnen, wenn das Geweiß por der Brunft verlett worden, daß aber der Same jur Bildung des Gehorns verwendet murde, ift Jageransicht.

Die Seweihe entwickeln sich im Frühj., indem die haue sich erhebt und verzweigt, Sefässe laufen natürlich auf dies ser haut, und seßen allmählig Kalkerde in ihre Mitte ab, dann obliterieren dielSefässe, die haut stirbt ab, zerreißt, und wird von den Thieren an Bäumen und Sträuchern abzerieben, ge fegt. Dieses ist das Geschäft weniger Monate. Bald nacher, im September und October tritt die Brunft ein, das Männchen (hirsch) treibt 10—20 Weibchen (Thiere) zusammen, bewacht sie eisersüchtig und bespringt sie. Es gibt dabei viele Kämpse, und sie rushen nicht eher, als bis ein einziger den Plass behauptet hat. Nach der Brunst wersen sie die Seweihe ab. In der Regel seben sie nur ein Junges.

Weibchen ohne Seweihe, außer das Renn, welches sie auch abwirft vor der Setzeit. Alte Geltthiere (welche nie empfangen haben), setzen bisweilen kleine Seweihe auf, wie auch überhaupt alle weibliche Thiere und selbst Menschen Theile bekommen, welche soust nur den mannlichen eigen sind, Barte und Sesieder.

- a. Schafrehe; klein, Hörner meist nur Spieße. 4 3is ten am Weicheneuter, 2 Ufterklauen, Thranenloch, bei zwei letten sehr groß, Geweihe stehen auf einer mehre Zoll langen Knochenerhöhung, sollen die Hörner nicht jährlich abwerfen, W. haben keine, man fangt sie wie die Glamen, indem man an Seile gebundene Steine ihnen um den Ropf wirft, werden sehr zahm, zernagen aber alles, wie unsere.
- 1. Art. C. mexicanus, Bajeu; wie Reh, rothlich, jung weißgesteckt, Geweih dreiendig, 10" l., hartig, alle W. harnlos, Guana, Mexico, Brasilien. Noch verwirrt. Es gibt im sudl. A. 4 Arten oder Abarten, die den Gems sen sehr nah stehn.
- a. Guagus bira; 3½'l., Geweihe nur] 1", blaulich; braun, unten weiß. In dichten Waldern. Kleiner Cae

Riacu von Guana, vielleicht auch Cervus minor pal. und Temamazame. Schnauge wie Schaf, hinterbeine hoher.

b. Guazus pita; $4\frac{1}{2}$ l., gelbroth, unten weiß, Ges weih 5"l., Spieße. Cariacu, Waldhindin, vielleicht auch Quauthlis mazam. In dichten Waldern. Junge weißzgesteckt.

- C. Guazusti; 4'3".l., rothhraun, unten gang weiß, Ohren fleiner, Geweih 11".l., dreiendig. In ebenen, freien Gegenden. Wiesenhindin, vielleicht Cuguacus apas ra, Mazame, Tlathuietmazame.
- d. Guazuspucu; 5'2"l., braunroth, Huße schw., Bauch, Zügel weiß, Geweih 14", vierendig, Brulus und Paletuvierhindin (von Canna? und Cactus), ob Cujuacu, Aculliame, Reh von Luissana? Werfen im November I Junges gesteckt, Fessel schwarz, wohnen in wasserreischen Gegenden und auf Groden in Paragan, nähern sich dem hirsch.
- C. pygmaeus ist doch wohl nichts weiter als Cemas (Antilope) pygmaea?

b. Geisrehe; flein, Geweihe rund, 2-3 endig.

2. Art. C. Capreolus, Caprea, Reh, M. Rehbock, W. Reh, Rieke, Hille; wie Ziege, 2½ h., 4'l., 60 Pf. schw., sehr schlank, rothbraun, Winters grau, Kreut weiß, Nase schwarz, Ohren ½'l., Geweih kurz, aufrecht, grad, knotstig, hat nur 2—3 Enden, Schwanzdeckel, keine Thranens gruben, ein Haarpinsel am Harnloch bei beiden.

Ein Mittelding zwischen hirsch und Geis, in Gestalt und Farbe jenem, in Nahr. und Fortpflanzung dieser nach, noch schlanker, glatter, hurtiger, poßbarer, schlauer als jes ner, trägt den Hals hoch. Es gibt weiße (sehr selten in Seeland), geschäckte, sogar schwarze (im Schaumburs gischen), die aber nicht immer wieder schwarze bringen, und Bastarde mit Schaf und Ziege, was allerdings sons derbar ist, da die Hörner so sehr abweichen.

In gang Europa, bis boch in Norwegen hinauf, in Sibirien, Affen bis Indien, Cenlon, Java, in Deutschland haufiger als hirfch, in Baldern welche an Felder fogen, Die fie gern heimfuchen, wie junge Schlage und Brombeers fauden, nicht in Rudeln, fondern nur in Kamilien gu 3-5 Stud, der Bod hat 1, 2, 3 Geifen, Die er nie bers lagt und manniglich vertheidiget, wo fie fich lagern fchars ren fie einen Plat von Gras oder Schnee rein, laufen und schwimmen gut, Gesicht und Geruch febr gut, winden das ber oft, frecken die Dase nach Geruch aus, ihre Stimme ift ein dreimaliges Bellen (Schmalen), find mablig wie Biegen, lieben befonders Beidens, Pappels, Brombeers, Bohnenblatter, in der Roth verzehren fie Mas, und gabm affen fie, was auf den Tifch fommt, geben daber ichon in Die Allesfreffenden Ochweine über, lieben Galg, wollen fie ju Kelde geben, fo tritt der Bock juerft aus dem Bald, fraht, bann fommt die Familie, wird fie verfcheucht, fo geht ber Bock gulent.

Brunft im December bis Mitte Januar nicht im August, wie man aus dem Aufsetzen des Geweihes und aus dem Herumjagen der Schmalrehe durch die Bocke ges schlossen hat. Der Bock schreit während der Zeit abges brochen, dumpf, wovon ihm der Hals aufschwillt, am Bauch wird er, wie auch der Hirsch, schwarz (bekommt den Brand), vom Samen, wie man glaubt, der oft von selbst oder durch das Ausschachten ausstließt, die Nehziege trägt nur 21 Wochen, nicht 10 Monate wie man glaubte, und sest vom Bock entfernt im Mai oder Juny meist zwei Junge, und zwar ein Päärchen, in dichtes Sebusch, nach etwa 8 Zagen sucht sie den Bock auf, und führt ihn zu den Lämmern, Rehziesein, die ihn freundlich anblöken, und

er liebt fie und forgt nun immer fur fie, faugen 4 Monate, laufen aber überall mit, die Mutter vertheidiget fie gegen Menfchen, nach einem Jahr beißen die M. Gviegbocke, Die 2B. Schmalrebe, Die Bahne wechseln wie beim Schaf vom zweiten bis vierten Sabr, im fiebenten Monat fest er Die Spiege auf, in den folgenden Sahren werden fie nur lane ger, erft im vierten gablig, Die Enden mehren fich bann bis 6 oder 8, bochft felten bis 12, nach der Brunft wird es abgeworfen, alfo im Janner, fest fogleich wieder auf, fo daß er ichon im hornung und Marg fegen fann, behalt fo daß vereckte Geweih bis jur Brunftzeit, und weicht mits hin hierinn vom Sirich ab. Leiden viel von den Daffellars ven im Rell, Stirnhohlen und Magen, wo fie fich oft in Rlumpen ballen, auch von der Anotenfrankheit wie Der Birich, vom Durchfall, der Leberfaule, werden blind zc. leben hochstens 16 Jahre. Wenn Das Geweih mahrend es noch weich ift, verlet wird, fo schwillt es ju sonderbas ren Gestalten an.

Abarten. a. C. Pygargus, Ahu; ganz wie Reh, etwas größer, so auch der weiße Pflatschen ausm Steiß, Schwanzs deckel. Gemein im gemäßigten Rußland, Sibirien jenseits der Wolga. Heißt bei den Tatarn Saiga.

b. C. porcinus; 2'hoch, 3'l., braun, Steiß und Bauch grau, Geweih dreiendig, 1'h. Bengalen, Borneo, und am Bdg.h.? Aus den Füßen macht man Labakstopfer (feh; len denn die Afterklauen?).

3. Art. C. Axis, Gangesh.; größer als Reh, lichts roth, schön weiß gesteckt, besonders am Ropf, weißer Seiztenstreif, Schwz lang wie am Damh., Geweih dreizackig, ein End ganz unten, kein Eckz. Sem. am Ganges, auf Cenzlon, Java, Bornev, auf den Papusinseln, leicht zu zähmen, zuthätig, kommen auch bei uns gut fort (in Kassel), sollen Okens NG. III Bb. Thesch. 2 Abth.

mit den Damh. Baftarde geben. Es gibt größere Abarten: 3. B. albicornis.

c. Gemshirsch; Geweih aftig, Neste rund, oben I Ecks.
4. Art. C. Elsphus, nobilis, gem. H., Nothhirsch, Edelh., Stag; Winters fahlroth mit Grau, Sommers rothbraun, unten weißlich, jung weißgelb, braungesteckt, alles in schönen Verhältnissen, 3 Etnr schw., 3½ h., 6½ l., Schwanz (Blume) 1011, Kopf flein, Ohren groß, Thräsnengruben 111 tief, lange Geweihe 21, Stange rund, lang, aufrecht, vielästig, Zacken schwach nach hinten gerichtet, Augenzinken dunn und scharf, nur oben krumme Eckzähne.

Der hirsch tragt hals und Ropf aufrecht, bat einen Schonen Unstand, Der dem 2B. fo wie das Geweih fehlt, Doch fest manchmal eine alte hirschfuh eines auf. Die 8 Schneidzähne werden binnen 4 Sahren gewechfelt, Die 24 Backengahne find nicht Mahlgabne wie beim Rind, fons dern jackig, fpigig wie bei Rleischfressenden, welches einer Der wefentlichften Charaftere der Birsche ift, da die Geweihe oft fehlen. Das Wildfalb heißt gegen die Zeit der Reife Schmalthier, Sindin, das Sirfchf. nach 6 Monaten, wo es einfache Borner befommt, und fo ein Sahr lang, Spieger (Subulo), im 2ten Jahr, mo an jedem Spieß ein Augensprofs fen (unterfter Binfen) ift, Gabler, nachm dritten ein Sechfer, oder hirsch vom zweiten Ropf (hat 4-6 Binken), nach bem vierten ein Uchter, noften ein Schneider, bat das vierte Geweih mit 12-14 Enden, noften ift er ausgewache fen, heißt alter, jagdbarer S., nachher heißt er Rapitalb., Die Endengahl unbestimmt. Wird hochstens 30 Jahr alt. Das Geweih wird jahrlich abgeworfen, bei alten schon im hornung, bei jungern erft im Mart oder April. 5 Tage nachher erhebt fich auf dem Rofenftock, dem fehr furgen hornfolben, ein Knorpel, der in 14 Tagen fcon 6"1. ift und den Augensproffen bat, auch von dem Tell bes

deckt ist, in 14 Tagen wird das Geweih 1'l., und vers zweigt sich wieder, der erste Zinken über dem Augensprossen heißt Eissprießel, die Zacken um den Rosenstock Perlen, in 12 Wochen, bei alten July, bei jungen August, ist das Geweih fertig, oder vereckt. So lange es weich ist, heißt er Kolbenhirsch, und muß sich sehr in Acht nehmen, daß er es nicht anstößt. Dann stirbt die Haut um das Gehörn ab, und der H. reibt sie in Lappen an Baumzweigen weg, fegt. Es gibt Geweihe von 66 Enden, 3'l., 30 Pf. schw.

mirbel, naturlich zwei Griffelknochen für die Afterklauen, Thränengrube unter den Augen sehr groß, der Knochen Daselbst schwammig durchlöchert, Gallenblase sehlt, daß aber die Galle hinten im Schwanz säße, ist lächerlich, Knochen im Herz bei alten (verknöcherte Arterienwände). Sie lecken gern Salz, und riechen gern Ameisen, daher sie ihre Hausen zerscharren, und stundenlang darüber stehen bleiben. Viele Hunderte werden manchmal von der Knostenkrankheit, von der Ruhr, der Lebersäule weggerasst, auch bekommen sie hohle Zähne. Werden besonders von nuhren Oestrus geplagt, in dem Fell, Stirnhöhlen, Zungenbeutel, neben der Drossel (Gurgel). Daß Sirex Gigas sie steche, ist nicht anzunehmen. Beim Hirsch ist die Jägersprache sehr abweichend, sast jeder Theil hat seinen besondern Namen.

In ganz Europa, der Barbarei, im südlichen Sibis rien (in Rußland ausgerottet), übrigens in ganz Assen bis Cenlon, in Nordamerika, heerdenweis oder in Rudeln in Wäldern, und in wohl eingerichteten Staaten in Thiergars ten, wo man sie durch ein Horn zum Futter ruft, im Wald wirkt die Musik auch auf sie, doch nicht so, daß man sie herbei rufen könnte, sehr reinlich, lecken sich viel, schwims men leicht über Flüsse, bestehlen gern die Felder, wenn sie in Gesellschaft weiden, so ist gewöhnlich ein M. Anführer,

dabei schlau, sankt, zur Brunktzeit im September, bei jungen im October, wuthend, die M. stoßen sich so lange, bis eins allein den Plat behauptet, dauert so 6 Wochen, plarren dabei besonders Nachts sehr laut wie Kuh, beschlagen meist Morgens, halten zwar zusammen, leben aber nicht paarweis. Das Thier trägt 40 Wochen, und setzt ein Kalb ins Dickicht der Wälder. Berghirsche sind kürzer, dunkler, schwerer, Landhirsche länger, heller, leichter. Es ist einer in Deutschland bekannt, der 8 Centner mog.

Hippelaphus, Tragelaphus, Branchirsch ist eine gros fere Lei mit einer Urt Mahne, besonders in Bohmen. In Korsifa gibt es eine fleine rothbraune Lei. Uebrigens findet man weiße, geschäckte und Blaghirsche.

d. Rindhirsch; groß, Geweihe schaufelformig.

5. Art. C. Dama (von Kemas, Gems), Prox, Platyceros Euryceros, Platogna, Damh., Gemsh., Daniel, Dof, Tannhirsch; fleiner als Edelh., kaum 3 Etnr schw., 3'hoch, 5l., geschäckt, Sommers rothbraun, voll weißer Fiecken, und ein breiter weißer Seitenstreif, der neben dem Schwanz von einem schwarzen Streif begleitet wird, Hals und Stirn schwarzbraun, unten weiß, Winters wird kast und Stirn schwarzbraun, unten weiß, Winters wird kast das ganze Kell dunkelbraun (es gibt auch nicht selten ganz weiße und ganz schwarze), ein Pinsel, Geweih 2'l., Stanz gen breit, aber schwal, zurückgerichtet, nur Enden schauzschswig, auf der hintern Seite mit Zinken, vorn zweischafe Augenzinken, Schwanz länger als beim Edelhirsch, kein Eckzahn.

Geweih kleiner, dunner, hat aber mehr Enden, meiff an 2 Dupend, wirft es nach dem Alter vom April bis Juny ab. Selten in Europa, mehr in wärmern Gegenden, Spanien, Frankreich, England, wild in Perssen, China, Lithauen, Moldau, Griechenland, Levante, keine in Rufland, Schwesden, in Deutschiand eben nicht selten, ist aber her vers

pflanzt worden, nicht der Jachmur der heiligen Schrift, am meisten im Salz und Brandenburgischen, lebt in Rus deln, äßt sich, setzt auf und wirft ab, brunftet wie der Roths hirsch, nur alles ein Monat später, alte H. wersen im Mai, die Spießer im Junn ab, segen ansangs Septembers, Brunst Mirte Octobers, Feistzeit vom August dis October, das Brunstgeschrei klingt fast wie Erbrechen, trägt 8 Mos nate, wirst 1, selten 2 Junge im Junn, leicht zu zähmen, wird etwa 20 Jahr alt. Nach dem dritten Jahr hat er etwa 6–8 Enden, und diese fangen an breit zu werden. Fleisch, Fett, Unschlitt besser als vom Nothhirsch. Wird auch von Dassellarven geplagt, daher taugt das Fell wähz rend des Winters nicht. Im Alter werden die Geweihe wieder kürzer, und zulegt wieder Spieße, wenn er es erlebt.

* Dama s. C. virginianus; ebenso, Geweih start vor; wärts gebogen, kein Augenzinken, Enden nur wenig ges drückt, Fell graubraun. In großen Heerden. Die Häute werden in Menge nach Europa, und auch nach Deutsche land gebracht, und da gegerbt.

6. Art. C. Rheno, Tarandus, Rangifer, C. mirabilis, Renn, Rehen, Ranger, Rangler; 4'h., über 6'k., brauns grau, alter grau, alt weiß, um Augen schwarz, Seweihe bei beiden, dunn, Stange rund, lang, rückwarts gerichtet, Aeste handsormig, mit breiten Augenzinken, keine Perlen, Eckz., Rehlbüschel, Hufe groß, hohl, Schwz sehr kurz, 4 achte Zigen meist mit 2 gelten Rebenzigen, Rasenspipe behaart, Afterklauen sehr lang. Kein Pinsel wie Reh. Hals geht grad aus, Bauch dunkler als oben, fast wie bei Hampter. Der einzele, nach vorn gerichtete Zinken ist ein Hamptunzterschied vom gem. Hirsch und vom Elenn. Ein Rehlsack sieht mittels einer Deffnung zwischen Zungenbein und Schildknorpel mit Kehlkopf in Verbindung, verstäfft die Stimme. 13 Rippenp., 6 kw. Feistzeit im Winter. Nähren

sich von Gras, Winters von Moos, vorzüglich Rennmoos, das sie mit dem Geweih unter dem Schnee hervorscharren. In kappland, Norwegen, von 60 Grad, jenseits Vergen an, von Rußland jenseits Petersburg, so im ganzen nörds lichen Usien bis Ramtschatka, vom 56sten Grad, bis ans Eismeer, bei den Samvjeden, Ostiaken, Tungusen, in Spizbergen, Grönland, das nördlichste Hufthier, dem es selbst in Stockholm und Petersburg zu warm ist und daher stirbt, gewöhnlich auf den höchsten Gebirgen.

Um Christi Geburt waren Renne im Schwarzwald, es sollen noch im 14ten Jahrhundert in Frankreich (Drenthe) gewesen sein, was wir nicht glauben.

Brunft im October, bei jungern im November wie Damb., treiben auch die Thiere, und fteben oft unschluffig, das Beschlagen geschieht Rachts, langfam, nicht eilig, wirft im Jenner ab. Weibchen ift das einzige, welches auch Borner tragt, zwar flein, aber doch mit Augenfproffe, Eissprießel und einer Schaufel mit 2 Enden, wirft fie vor dem Seten (Bebaren) im Mai bis Junn ab, fest nach 40 Wochen, oft Zwillinge, nicht gefleckt wie Rothwild, sondern gang braun. Rach 8 Tagen machfen ichon Rolben, die in 6 Wochen schon 1/1. find, haben im October schon 3 Ens den, also lang vor der Mannbarkeit, auch Rummerer (wels che an hoden verlett find), werfen doch ab und fegen auf, find überhaupt ochfenartiger. Wird vorzüglich in Lapps und Samojedenland, auch noch von Normannern gahm ges halten jum Schlittenziehen, auch wegen der Milch, die außerft fett ift, daß fie durch bloges Schutteln ju Butter wird, wegen Fleisch, Bell, Flechsen, Anochen. Es macht fo gufagen den gangen hauslichen Reichthum diefer Leute aus, ift ihnen Pferd, Ruh und Schaf. Es zieht den Schlitten mit großer Schnelligfeit über Schnee und Gis, wobei die hufe jufammenschlagen und flappern, galopiert aber nicht, fondern geht nur einen besonders geschwinden Schritt oder Paß. In einem Tag soll es nicht weniger als 30? Meilen zurücklegen, vertheidiget sich wenig mit dem Seweih, sons dern schlägt gefährlich hinten aus, besonders gegen die Wölfe. Rehrt auch manchmal im Schlitten gegen den das rinn sisenden um. Reiche lapplander haben eine Heerde von 1000 Stück. Im Spätjahr werden sie sehr von der Dasselmucke geplagt, schleudern dann den Kopf hin und her, und suchen von der Ebene in das beschneite Gebirg zu kommen. Ihr Fell sist manchmal so voll Dasselbeulen, daß es völlig durchlöchert und unbrauchbar ist, und nicht selten das Thier an diesem Uebel stirbt. Auch Schnacken und Bremsen plagen dieses nügliche Thier. Mit Roth; und Damwild in einen Thiergarten gesperrt brunsten sie nicht.

In Amerika ist, besonders an Hudsonsbai bis Kas nada, also bis 40sten Grad herunter, eine Abart mit fleis nem Geweih, heißt Karibu.

7. Art. C. Alces, C. palmatus, Alces, Achlis, Elch, Elenn, Ellenthier, Elenns, Elchenthier, Breedis; sehr hoch, dick und furz, buckelig, 6'h., 8'l., 6 Etnr schw., Haare lang, zottelig, Måhne, Geweihe sehr groß und schwer, 30 Pf., ohne Stange, fast ganzlschauselsormig, sehr breitzackig, keine Augenzinken (wie doch bei Renn), keine Eckzähne, unter der Gurgel ein hangender Beutel 7''l., daran ein Bart 6".

Größer als Pferd, sanft, scheu, plaret manchmal traurig wie Auh, eigentlich wie Damhirsch, doch nicht bei schönem Wetter, schlägt auß, die Hufe klappern beim Gehen an einander, soll im Tag wohl 50? Meilen lausen können. Ein Geweih ist über 2'l., und eine Schaus sel über 3'l breit. Zunächst in Lithauen, dann Weiß, Ruß, land, Rovogrod, Kiow, Volhynien?, Kur, Lievs, Finn, land, selten in Schweden, Norwegen und Lappland, und

gehen nicht nördlicher als bis jum 64sten Grad, dann durchs ganze nördliche Usien, Sibirien, Irfuß, Tatarei, wo man sie zuerst um den 52sten Grad antrifft, östlicher aber schon um den 45sten, weil es da kälter, in Rudeln, in niedrigen, sumpsigen Wäldern von Erlen, Birken, Rohr, äßen sich von Baumblättern, Knospen, Schilf, Getreid, Kohl, das haar hat braune Spizen, im Winter heller, galopieren nicht, traben aber sehr schnell, Brunft dauert gegen den September, wobei die H. auch fämpfen, beschlagen eilig.

Setzeit von Mitte Mai bis Mitte Juny, tragen mithin auch 9 Monate (wie auch das Renn), querft nur ein Ralb, bann beständig 2, alt fogar 3, nach 3-4 Tagen folgen fie der Mutter, nicht fleckig wie bei Reb und Edelbirich, nur lichter, machfen febr schnell, fo daß fie beim Saugen fich bald auf Die Rnie, und gulett auf die Erde legen muffen, Ende Septembers zeigen fich schon die Rolben, im zweiten Jahr ein Spieß I"l., im britten noch Spieß, im 4ten 6 Enden, schon etwas breit, im 5ten vollkommene Schaus feln, die ftarffen haben 28 Enden, alte haben ausgeecht im Juny, jungere im July und August, alte werfen ab im December und Jenner, jungere im hornung und Marg, Spießer im April, fegen dann, Bast schwarz, agen ihn nicht wie Rothhirsch, werden nicht besonders feist, nur etwa 25 Pf. Talg, wenn das Kalb 2 Jahr 4 Monat alt ift, fo brunftet es, im September, leben nicht über 18 Jahr, es fommt anch ansteckende Seuche unter fie, wie unter die Rothh. und das Rindvieh, fast alle 10 Jahr, Milzbrand, Durchfall. Wolfe packen fie auch an, auch bisweilen der Bar, beißt fie todt, frift Blut, Berg, Gereifch (Lunge ic.), Der Luchs schleicht fich nur an Ralber.

Um Christi Geburt waren noch Elde in Deutschland und Frankreich, jest grabt man in Irland ahnliche Geweihe aus. Ellenthier heißt Großthier, es ist auch ohne Zweifel das höchste Thier im Norden. Die Alten erzählen von ihm, wenn es liege, könne es nicht wieder aufstehen, schlafe daher aufrecht un Bäumen 2c. Das Fell sehr stark, zu Semischleder.

Das amerikanische Musthier oder Orignal steht uns serm Elenn sehr nah. Die Nachrichten sind noch sehr uns bestimmt darüber. Es scheint größer als das europäische zu sein, was eine Ausnahme wäre, in Kanada, NeusEngs land, Virginien.

4. Sippschaft. - Farde.

Leib plump, Rückgrath, hals und Kopf in einer Flucht, meist Russel, alle Zahnarten, oder vorragende Zähne, 3—5 auftretende hufe, oder gespaltene mit Russel, Zigen wechseln sehr, 1—7 Paar. Die größten Landthiere gehören hieher. Es scheint, daß die größte Wasse den untersten Thieren angehöre. Diese Sippsch. ist unnatürlich. Im Rahmen werden wir zeigen, wie diese Thiere getrennt werden sollten.

- a. Schweine; Zehen gespalten, ganze Schube, alle 3 Zahnarten, fast gleich groß.
- 1. Gattung. Sus, Sau, Schwein, Hog; furzvorragens der, vorn scharf abgeschnittener Ruffel, vordere Zähne mit Zwischenräumen, Backenzähne sind höckerig, unten und oben Eckzähne, meist vorragend, Lippenzähne wechseln, Huf gespalten, 2 oder nur ein Ufterhuf, keine Hörner, kein Euter, sondern einzele Zigen am Bauch, Leib plump, zusammengedrückt, Füße kurz, Haut mit groben Borsten, Ropf lang, mit Hals in einer Flucht, Hals kurz, Schwzsehr dunn, fressen alles.
- a. hirschschweine; die obern Eckhahne brechen nach oben aus dem Riefer und den Lippen, Borderzähne &.
- 1. Art. S. Babyrussa, Baby , Ruffa, hirscheber; ziemlich groß, auch plump, nur schwache Borften aufm

Ruckgrath, übrigens furze Bolle, Schwanz lang, gedrebt. mit Bedel, Schnauße fpigig, obere und untere Ecki aane bunn, frummen fich vollig girfelformig, gegen bie Augen fo daß fie Sorner vorstellen, B. 10. Die obern Ecks. treten nicht unten aus dem Rieferrand, sondern wenden fich ichon in der Burgel um, und durchbohren das Riefer an feinem außeren Rand, frummen fich dann ziemlich freis: formig in einen großen Bogen, der an 12"l. ift, gegen die Mugen, und vor diefen wieder herunter, untere nur etwa 8"l. Beide find übrigens flach und mit Sohlfehlen, Ohren flein, aufrecht, fpitig. Wild nur auf der fleinen Ansel Boero, an Amboina, in großen heerden, gabm auf den indifchen Infeln, nirgends auf dem veften gand, icheinen blog von Pflangen, Gras und Blattern zu leben, mublen nicht alles um wie gem. Sch., bangen ben Ropf oft mittelft ber Babne an einen Aft um gu ruben, ichwimmen leicht, und getries ben fturgen fie fich ins Deer, und schwimmen gu einer ans Dern Infel über. Man findet viele Schadel Davon in Den Sammlungen. Sonderbares Thier.

b. Hugschweine; Lippenzähne &, dafür knorpeliges Zahnsteisch, (Man sagt, es sei das folgende, dem aber die Vorderzähne ausgefallen seien), obere Eckjähne auch rücks wärts, nach oben gekrümmt, hinterer Backz. aus Blättern.

2. Art. Sus aethiopicus, Emgalo; $4\frac{7}{2}$ l., 2'h., braun, Schnauße sehr hreit, alle Eckzähne auswärts, obere 9"l., $1\frac{7}{2}$ d., Ohren sehr kurz, unter 16" langen Nackenborsten, davor 2 Hautlappen 2"h. u. br., vor jedem Auge ein knoz chiger Auswuchs wie Horn 1"l., Backenzähne §, vordere breitste, sallen bald im Alter aus, Schwanz nackt. In Südafrika, vom Vogh. östlich und nördlich bis Congo, Sünea, Madagaskar, Mindanao?, sehr wild, schnell und gefährlich, rennen auf Menschen und Pferde los, zerstoßen

ihnen die Beine und reißen ben Bauch auf, wohnen in sehr engen Erdgängen wie Füchse, geben mit dem zahmen Bastarde, heißen Buschferken, bei den Hottentotten Läufer, Kaunaba.

Die Bahne entstehen bei diefem Thier auf die abweis chende Urt wie beim Elephant, nehmlich die neuen Bahne liegen nicht als ein zweiter Sat unter den Milchzähnen, fondern entstehen hinten in der Rinnlade, und rucken alls mablig vor, wie die vordern fich abschleifen und ausfallen, fie bestehen daber gemissermaßen nur aus einer Reihe von Bahnftucken oder Fortfagen, die mit einander verwachfen Co war bei einem alten nur noch ein Backengabn ieden Orts (die andern waren nehmlich altershalben ausges fallen), der aus 7 Fortfagen oder Zahnblattern bestand, die Rauflache zeigt dreif ovale Zahntheile mit Schmelz umges ben, und von Anochenmaffe eingeschloffen, ahnlicher dem Bahn des afrikanischen als affatischen Clephanten, und macht die dritte befannte Abweichung in der Form der Zahnfortfage oder Blatter; die hauer gleichen im Bau gang? denen des Elephanten; fie entstehen nehmlich uber einem Zahnbrei (Pulpa) wie die Zahne der fleischfreffens Den Thiere (haben aber doch wohl anderes Gefüge als E?).

Bei einem Jungen fand man jederseits 4 Backenjähne von einander gerennt, der vorderste war nicht größer als ein einziges Zahnstück, Blatt, in einem verwachsenen Zahn. Der zweite war in Größe gleich zwei Zahnstücken, der dritte gleich dreien. Diese drei gleichen denen des gemeinen Schweins (sind ebenso einfach wie die des Menschen), nur ist ihr Schmelz mit der Zahnsubstanz untermischt (wie bei Pflanzenfressenden), aber ohne Knochensubstanz drum herum. Der vierte oder hinterste Zahn war ganz verschieden, und glich, außer der Größe, ganz dem, der im alten Schwein allein übrig war, bestand nehmlich aus 7 Fortsäßen oder

Zahnblättern mit einander verwachsen, so daß sich die hinztern junger zeigten ganz wie beim Elephant, die Kaustäche der 2 vordern abgeschliffen, die Spigen der zwei nache sten Blätter waren aber so eben aus dem Gum (Zahnsteisch) gebrochen, die drei hintern lagen noch ganz darunter verz borgen, der letzte war kaum im Entstehen. Es ist ohne Zweisel sonderbar, daß nur diese Art solche Zähne hat, nicht die übrigen, nicht gemeines, nicht Pekar und Babyrruffa, muß daher auf eigenthumliche Nahrung deuten, und macht fast das Thier zu einem besondern Seschlächt.

* Ebenso, Lippenzähne &, oben 2, unten 6.

S. africanus; groß, Borsten lang, fein, Kopf lang, Oberkieser ragt weit vor, Eckzahne groß, obere dies, schief abgestußt, Backenzahne 24, vordere breitste. Sonst mit S. aethiopicus verwechselt, scheint aber die Sesichtslappen nicht zu haben. Vom Vdg. bis zum Vdgrunen.

c. Torchschweine, Caue; Ruffel ziemlich lang, vorn knorpelig, Lippenzähne &, Eckzähne ragen mäßig vor, Bas ckenzähne fast wie die des Menschen. — Gemeine Sau.

Jahne $\frac{6}{6}$, $\frac{1 \cdot 1}{1 \cdot 1}$, $\frac{7 \cdot 7}{7 \cdot 7}$, Ecksähne ragen etwas vor, schwach gebogen, schleifen sich auseinander schief ab, obere auch mit Spize nach oben gekehrt, 4 Zehen (für den Daux men nur Anochenstummel), die 2 mittlen treten nur auf, Schwanz dunn, ringelt sich, 5 oder 6 Paar Bauchzisen, auch 8 und nur 3 (dann fehlen sie hinten). Leib mit vielen Borsten bedeckt, längs des Rückgraths länger, Ohrz muscheln spizig, oft hängend. Nur in der alten Welt ursprünglich. Wersen eine Menge Junge, meist gegen ein Duzend, und diese sind schon im zweiten Jahr reif.

Hirn flein = 1: 600, dumm, ungelehrig, spielen nicht, sondern fressen, begatten sich, schlafen und traumen. Augen ebenfalls flein, Ohrmuschel groß, spisig, 14 Rips

venvaare, 5 lendens, 3 Kreits, 14-17 Schmangwirbel, Schadel vorn dunn eingezogen, hirnschale fpist fich nach oben und hinten bach : und ppramidenformig ju; die Firfte ift aber wieder abgeftumpft, fein Schluffelbein, Gueis che und Elle, Schienbein und Wadenbein gang, born Burgelfnochen in beiden Reihen 7, Mittelhandfnochen 4, vier Zeben und ein Stummelknochen als Daumen, der aber außerlich nicht erscheint, hinten ebenso, Die obern Vordergabne find feine Schneid ; fondern Regelgabne, fter ben ziemlich fenkrecht und nach born gerichtet, die untern breit, und liegen fast foblig, man will auch unten schon 8, oben nur 4 gefunden haben. Magen einfach, Darme lange 12, Blinddarm lang, Leber vierlappig, Gallenblafe, Samenblaschen, Cichel lang, febr fpigig, Sodenfack furt. Sehr unreinlich, malzen sich gern im Moraft, in Mift lache um fich zu fuhlen und der laufe los zu werden, muh: Ien die Erde mit dem Ruffel auf, freffen Burgeln, Rars toffeln, Obft, Rerne, Rorner, Burmer, Rafer, alle Unreinlichkeiten, Roth, Mas, oft eigene Junge, auf Dem Beimweg pflegen fie fart ju fpringen, schreit eine, fo thun es alle jusammen mit großem garm, und eilen gur Sulfe berbei, Die D. ichreien und grungen weniger und nicht laut. -

3. Art. Sus Scrofa, m. Verres, gem. S., M. Eber, W. Bache, Lehne, Junge Ferkel, saugend Spanferkel; 5'l. 3'h. 1½ dick, Beine niederer als Leibesdicke, 2—3 Etnr schw., Leib voll Borsten, auch Schwanz behaart, meist ges ringelt. Ursprünglich aus Indien, jest in der ganzen Welt. Es gibt zwar Ausartungen, die aber nicht so weit entfernt sind, wie bei den Schafen.

a. S. Scrofa ferus, Aper, Wildsau, Schwarzwildpret, M. Keiler, Hauer, W. Bache, Junge Frischlinge; größer, starfer, dunkler, fast schwarz, Schnauße langer, Ohren

abgerundet, aufrecht, hauer langer, zwischen den Bors ften feine Wolle.

In Waldern, gefellig in großen Heerden zu 20—40, fressen Eicheln, Bucheln, Obst, Wurzeln, Würmer, Eursche, Wögel 2c., in Amerika Klapperschlangen ohne Schas den, vertheidigen sich gemeinschaftlich. In ganz Europa, außer in England und Schweden, in Asien von Sprien bis Baikal, in der Barbarei, auf Ceplon, Celebes, Java, in S.amerika verwildert (Warren), Deutschland ist ders malen sehr gesegnet mit diesem ritterlichen Vieh.

Ihr Ruffel beißt das Gebrech, obere Edgahne Gemerft, Gemehr, untere Sauer, Saderer, werden gegen 3"1., und durch die obern wie ein Meffer scharf geschliffen, Reiler haut damit nach oben, Schadet daber einem Menschen, Der fich niederwirft nicht viel, dagegen die Bache, welche viel fürzere Waffen hat, und daber nach unten haut und beifft, nach 7 Jahren biegen fich die hauer gegen die Augen, und find nicht mehr fo gefährlich, die Borffen beißen Redern. Rufe Laufte, Schwang Purgel und Rruckel, Die Borften fleben durch Reiben an Tannenharz fo vest wie ein Panger Bufammen, und laffen feine Rugel durch, Geruch und Ges bor außerst fein, leben in Rudeln, worunter man eigents lich Kamilien versteht, mehre Bachen mit den Jungen von 2-31 Jahr, Die alten Reiler leben allein, einer wiegt 2-3 Etr, tragen 18-20? Wochen, werfen, frischen in ein gas ger aus Laub, Moos, Reißig, das fie mit der Schnause zusammen tragen, im Dickicht, 6, 8, auch 12 Junge, Die nach 8 Tagen mitlaufen, erft nach 2 Monaten werden fie aber jur Gefellschaft geführt, und von der Mutter ims mer aufs grimmigfte vertheidiget, fobald fie grungt, vers stecken sich die Jungen im Gebusch. Unfange rothgefleckt mit schwarzen und falben Streifen. Sollen feine Kinnen haben. Jago dauert won St. Galli bis Dreifonig, ift

gefährlich, leben 20—25 Jahre; wenn fie fich angreifen, fo reißen fie fich gewöhnlich die Schulter auf.

b. S. Scrofa domesticus, zahme S., Schwein, M. Eber, Maß, Kempe, W. Moer, Lose, Verschnittener Barg, jung Ferkel; alles kleiner, Ohren langer, spizig, meist schlaff, allerlei Farben, meist weiß und braunroth. Fast auf der ganzen Erde außer im sehr hochen Norden, auch nicht in Kamtschatka, gefräßig, verzehren von Pflanzen und Thies ren, die zahmen sind sehr ausgeartet, und zeigen fast so viele Leien als die Hunde, aber nicht so abweichend, tras gen 16 Wochen auf den Tag, wersen 8—12 auch 6 und 14 Junge, man hat aber Beispiele von 24, wachsen 5—6 Jahre, und werden 6—7'l., 20 Jahr alt. Das Fett ist ganz eigenthümlich, nehmlich der Speck, welcher bei feisten handhoch unter der Schwarte sist. Es giebt Schweine mit verwachsenen Husen, in Schweden und Illyrien.

Die Schweine sind zwar fruh mannbar, eh sie ein Jahr sind, man läßt aber einen Eber nicht vor 1½ Jahr zu, und die Sau nicht vor 2, nach 7 Jahren sind sie zur Zucht nicht mehr vortheilhaft, die beste Zeit ist im Ocstober und März zum Belegen, tragen 16 Wochen, und können zweimal im Jahr trächtig werden, die W. hisiger als der Eber. Sind vielen Krankheiten ausgesetzt, die Finnen sind Blasenwürmer. Es ist gewiß, daß bei keis nem Thier soviele und sonderbare Mißgeburten wie beim Schwein fallen. Der Erund liegt in der großen Menge der Jungen in den Bärhörnern, verbunden mit der Lebenss art der Schweine.

Die beste Mast ist die Eichels und Buchelmast, das Ecker, in welches man die heerden von Michaelis bis ges gen Beihnachten treibt, oder ihnen im Wald einen Stall, Stadel baut, um zu übernachten. Sie wissen auch Erüffeln aufzuwühlen, Farrenwurzeln, Eberwurz (Car-

lina) ic. Man mastet die Schweine, und schlachtet sie eh sie ein Jahr alt sind, sie wiegen einige Eine, man hat Beizspiele von 8 C., solche fette können sich aber nicht mehr rühren, und die Ratten fressen sich in ihren Speck ein, an verschluckten Molchen sterben sie, auch versichert man für gewiß, daß sie in Zukungen sielen und stürben, wenn man einen Kübel voll Arebse nur durch eine Heerde trage.

S. porcus, guneische S.; Borsten nur am Rückgrath, fast behaart, Schwanz hangt auf den Boden. Ift nur so ausgeartet. Siamisches fast so.

S. sinensis; sonst nackt (wie alle indische Schweine), Schwanz sehr kurt, Bauch hangt auf den Boden. Auf den indischen Inseln, scheinen von Neu: Gunea ausgegan; gen zu sein, wo sie verwildert find.

d. Lippenjähne 4, mit 3 wischenräumen, Eckjähne 2, ragen nicht vor, Bz. $\frac{1}{2}$, Huse wie Schwein. Amerikanische Schweine, Sus Tajassu, Tajasu, Aure, Pekar (In Ames rika heißen alle Schweine, auch die europäischen Kure und Tajasu). Mahnen an Anaplotherium.

Unterscheiden sich kaum vom gem. Schwein, nur in den Zah., haben keinen Schwi, hinten keine Ufterklauen, Leib, Ropf, Hals, Ohren kurzer, und haben aufm Kreutz über den Hinterbacken eine Spalte, aus der beständig ein Saft wie geronnene Milch sickert, werfen nur 2.

Gestalt, Gang, Rahrung, Wühlen, Saufen ganz wie europäische, grunzen so, schnaußen so, sträuben im Zorn und Schrecken auch die sehr dicken, steisen Borsten, lassen sich jung leichter zähmen, als unser Wildschwein, lassen sich gern fraßen, werden freilich nicht so sett, weil sie nicht gemästet, nicht verschnitten, und im Wald von den Walds läusen geplagt werden, Fleisch gut, man sollte sie nach Europa verpflanzen.

Die Kreutdruse öffnet sich durch eine Röhre, sons dert eine dige Flussisteit ab, die wie Sisam riecht. Man hat, lächerlich genug, diese Druse für den Rabel gehalten. Noch nicht gehörig untersucht. Man erzählt, die Nachges burt gehel nicht ab, und das Junge wurde von der Mutster an der Nabelschnur so lang mitgeführt, bis diese abgefault ist, wirst nur einmal des Jahres, da sie den Kartosseln, Manihot, Mais, Zuckerrohr schaden, so fängt man sie häusig — Ohrzehe sehr klein, sehlt ihre Klaue?

4. Art. S. cystiferus minor, mexicanus, Tajassu, Zays tetu, Paquira, Pefar, Javaris, Lajaffu, Tajacu, Bis famichwein; 3'l., 2'h., Borften fast Stacheln, Dicht, fchmarggrau, weißes Schulterband, Ruckenmahne niedes rer als bei folgender, fatt des Schwanzes ein Lappen wie Menschenzunge, auf der Ochwangrube Bisamdruse. Ropf furt, Dhren auch, Ruckenborften fast 5"1., fo dick und ffeif fast wie Stacheln, find zwar mehr ichwarz, aber weiß; geringelt, Bauch faft nacht. Knochen wie gem., 5 Rreute wirbel. G.A., Paragan nordlich vom Plata, in Diefeften Maldern, nicht in Moraften, nur paarweis oder in fleis nen Rudeln, flieht beim Angriff, verfriecht fich in Soblen, Rreugdruse liegt hober, und Der Saft-riecht angenehm, Da Der der andern Urt geruchlos ift. Die europäischen Schweine in Amerika find meift weiß, junge Santetu find rothlich, Patira ein altes.

Magen hat drei Abtheilungen, die Speisrohre geht in die mittle, die zweite endet in zwei lange Blindsäcke, die dritte in den Zwölffingerdarm, Dunnd. 27'l., Diekd. 9'l., Bd. kurz aber sehr weit, Leber 4 lappig, keine Gals lenblase, aber Samenbläschen. Die Drüse ausm Bürzel wohl eine Spanne von dem After, öffnet sich in einer vorras genden nackten Warze, die man vor den Borsten gar nicht gewahr wird. Die Drüse liegt unmittelbar unter der Haut, Ofens RG. III Bb. Shash.

gehört zu den conglomerierten, und scheint den Afterdrüssen anderer Thier, z. B. der Naßen zu entsprechen. 14 Rip., Speiche und Elle verwachsen, 5! Wurzelf., 3 Mittelhandt., 3 Zehen, hinten scheinen 7 Wurzelf. zu sein, 4 Mittelfußt., 4 Zehen, in jeder drei Glieder, wovon das letzte die Klauen trägt, demnach wären hinten zwei Afterklauen, vorn nur eine. Wir wissen dieses nicht zu reimen. Ueberhaupt stes hen diese Thiere dem Tapir nah, gehen in Wiederf. über.

5. Art. S. cystiferus major, Tanjifatī, Pefari von Guana; 3½'l., 2'Umfang, 2'h., ganz schwarz, unterer Kinnbacken und Lippen weiß, Borsten platt, auf Rückgrath 6"l. wie Mähne, Ohren 3"l., Oberkieser länger als U. um 2". Oben mitten 2 große Schneidzähne, nach einem Zwischenraum wieder einer, spizig, dann zolllanger Zwisschenraum, in den der untere Eckzahn paßt, hernach der obere Eckzahn 1"l., etwas vorragend, unten 4 längere Schneidzähne rund, Zwischenraum, dann noch ein kurzer Borderzahn wie Eckzahn, alle söhlig, Zwischenraum und dann Eckzahn größer als oberer, ragt aber nicht vor, dann die Backenzähne. Wirst im April, Junge schwarz, weißgez steckt, grunzen wie Spanserkel, scheinen 4 Zigenpaare zu has ben. Die schwarzen Schweine in A., welche man für ausz geartete europäische hält, sind Tanjikati.

S.A., Paragan, nordlich vom Plata, auf Antillen, in den heißen Strichen heerdenweis, von einem M. angeführt, in den dickesten Wäldern, liebt nicht Morast wie die anz dern Schweine, sucht auch nicht den Mauersalpeter auf, sehr wild, wehrt sich gegen reißende Thiere, besonders den Jaguarete (Felis nigra), haut von oben nach unten, geht verwundet auch auf den Jäger los, hort einer ein Geräusch, so klappt er mit den Zähnen, alle stehen still und horchen, und gehen dann ihren Weg, greift man sie aber an, so zerreißen sie, wer es ist, wenn man nicht auf einen Saum

entkommt, oder den Anführer tödtet, worauf sie entstiehn, fressen was das gem., sollen die Schlangen mit den Bors derfüßen vest halten, und ihnen die Haut ab iehen, Fleisch schmackhaft, man muß aber die Ruchdrüse ausschneiden. Dieses Thier mahnt in mancher hinsicht an die größern Armadille. Weicht also besonders in Lebensart von voris gem ab.

e. Elfenschweine; drei Zahnarten, ziemlich gleichlang, keine ragen vor, Ruffel verlängert, beugbar, huf gespalten, vorn 2 nicht aufretende, fürzere Afterklauen (völlig wie das gem. Schwein), hinten drei auftretende hufe, große und kleine Zeh fehlt, vorn nur Daumen, Zeig; und Mittelz. treten überall mehr auf, Kopf seitlich sehr zusammengedrückt, der Zahnbau deutet auf kein Fleischfressendes Thier.

Lippeng. &, oben die 4 mittlen Schneidg., die andern Stechkabne und etwas langer, unten Die größten in Mitte, 3mifchenraum), Ectjahnefurg, untere langer, 3mifchenraum. Backengabne 34, jeder mit 2 Querleiften auf Rauflache, nur 2 Bauchzigen, auch bein D., neben der Ruthe. Saut hat wenig Borften, meift nur furze Saare, Leib wie Schwein, Sals langer, Dicker als Ropf, bat oben einen gleischkamm, an 2"hoch, der von Schulter anfangt, und bis an die Augen zwischen den Ohren durch lauft, und eine furze Borffenmabne tragt, Ruffel ragt zwar nur 221 uber das Riefer vor, lagt fich aber um das Doppelte verlangern, alfo auf 5", und ihn fo bewegen wie der Elephant, daß das Thier damit Rahrung jum Maul fuhren fann. Sufe dick. Gelenke faum bemertbar, achte Sufe, Die Naslocher nature lich an der Ruffelspise, Ruge, Ruthe und Sodenfack wie beim gem. Schwein, nur ein Magen.

1. Art. S. rostratus, Hippopotamus terrestris, Tapir americanus, Lapir, Anta, eMboreby, Beori, Manpuri; wie halbjahriger Stier, gegen 3 Etr schwer, Leib sauartig,

doch runder, 6'l., 3½'h., 4 Umfang, Beine kurg, haare kurg, Borsten mahnenartig aufm Hale, braungrau, jung weißgesteckt, Rehle und Ohrspigen weiß, Sauschwang 3½"l.

B. etwas großer, heller, Ruffel furg, Riefer gleichlang, wirft nur ein Junges, das auch hell, mit weißen Rlecken auf allen Rugen, und an den Seiten gelblichweiße Langes ftreifen, welche nur 7 Monat dauren, Die M. führet bas Junge allein. Schadel ziemlich wie bei Schwein, befons ders die dachformige hirnschale, die aber oben fatt vlatt gu fein, eine scharfe Firste bat, Die Rasenbeiner find Win: kelhacken wie beim Elephant megen des Ruffels, Riefer viel langer als Rafenknochen, beide Lippenknochen jung permachfen, Unterfiefer ein Winfelhacken, hinten febr breit, 20 Rippenp., wovon 8 gange, 5 Bruftbeinwirbel, Stas chelfortfate der Schulterm. febr lang, 4 Lenden , 4 Rreut, 11 Schwanzw., fein Schluffelbein, Elle und Speiche aang, Burgelfn. 4 und 3, Mittelhandknochen 4 nebft einem Uns fas jum Daumen, Schien ; und Badenbein gang, Rnies fcheibe, Ferfen , Sprungbein, 2 feilformige, fchifff., und eins mahrscheinlich für einen Daumenstummel wie bei Torch und gem. Schwein. Dem Tapir abnliche Zahne haben auch Lamantin und Ranguruh.

Im östlichen Sudum., vom Amazonenfluß bis Bucht Darien, Brasilien, Guana, Kajenn, Paragan, nicht häussig, einzel, in sumpfigen Wäldern, schläft Lage, geht Nachts aus, durchs Gebüsch, nicht in Wegen, frist Kräuter, Zuschervohr, Früchte besonders Wassermelonen, Citrullen, und lebt bloß von Pflanzenfost (nicht auch von Würmern?), schwimmt gut, geht nicht wie das hug auf dem Erund des Wassers und zwar mit dem Kopf unter ihm. Wird Nachts auf dem Anstand geschossen, auch mit Hunden gejagt, und manchmal Morgens mit Pferden überrascht, und einzgeholt, träg, sanst, gar nicht gesährlich, zähmbar, geil,

nimmt Speisen mit dem Russel auf, untersucht den sens ten die Taschen, zernagt alles, selbst keinwand, wehrt sich gegen die Hunde, wird hin und wieder als Hausthier ges balten, geht überall im Haus und hof herum ohne wegzustausen, läßt sich fraßen, schließt sich aber an niemand an, und gehorcht niemand, beißt nicht, sondern gibt nur einen zischenden kaut von sich, frist das, was man ihm gibt, rohes und trocknes Fleisch, Gemüse aller Urt, und benagt ohne Unterschied alles, Seide, Wolle, Holz, Mestall, frist Mauersalpeter, sein Fleisch gut, Haut der wilk den zu Schildern, soll Bezoare haben.

- 2. Art. Man rechnet hieher eine kleinere Art versteis nert und zwar in der alten Welt, in Langedof (Aquitaine occidentale), die Backenzähne haben aber statt Leisten Spis hen, und das etwa 1'l. Unterkiefer, das man allein kennt, ist vorn bei vielen nicht so eingezogen. Ist zweiselhaft, man untersuche die Löwenrobbe.
- 3. Art. Noch hat man Backenzähne in Frankreich an verschieden Orten, auch in Italien gefunden, die man hieher bringt, und die einem Tapir angehört haben muß, ten, der größer als das Nashorn gewesen wäre Riesentapir.
- f. Anaplotherium; versteinert, Schein wie Glame, Leib läuft in einen sehr dicken und gleichlangen Schwanz aus, gespaltener huf, ohne Usterklauen, oben u. unten Schneids zähne, keine Eckzähne (wenn man nicht vorderen Backen; zahn dafür nehmen will), Backenzähne wie Palaeotherium der Jahl nach, bestehen aber aus 2 Regeln, und die vordern 4 sind anders gestaltet als die 3 hintern, haben nehmlich 3 Spisen, der erste einfach zugespist, und schließen sich unmittelbar an die 6 Schneidzähne an (Nashorn und Das man haben auch keine Eckzähne, aber dafür so wie Wiesderkäuer, Nager, Pferd einen Abstand und jene weniger Schneidz., dagegen haben die Reißenden einen Reißzahn,

nur Sael und Spismaus haben abnliche Bahne, auch die Ed. und vorderen Backengahne find wie Schneidzahne, und die Form der hintern Backeng, ftimmt auch ziemlich mit jenen, doch weicht die Bahl, die Form des Untersfiefers ab, fo wie auch die Große, obgleich diese wenig ju fagen hat), obere Bahne in Bahl und Lage wie untere, Unterfiefer binten fehr breit, und hinterer Rand abgerundet (wie nur bei Tapir und Daman). Un Vorderfugen 2 Beben, mit 2 getrennten Mittelhanden. , 3 Burgelen., eine unvollfome mene Zeigzebe, von fleiner nur ein Knochenftummel, auch fo vom Daumen, an hinterfußen nur zwei Beben, ja nur 2 Mittelfußknochen und zwar getrennte (wie Glame?, beim hornvieh find fie in einen verwachfen), nebft einem Ctume mel von dritter Beb, Schenfelbein bat nur 2 Trochanter, und zwar ift wie in dem einzigen Rameel der fleine nicht unter dem großen, fondern auf der entgegengefetten Seite, alfo nicht an dem verlangerten Grath vom großen Trochanter.

Fersenbein hat nur eine Gelenkflache furs Sprungbein (wie allein bei Biederfauern, indem alle andern Gaugth. deren 2 haben), überdieß ift noch ein Rlachel da fur den Stielfortsat des Schienbeins (wie bei B. und auch beim Schwein, das gleichwohl ein ganges Badenbein bat), fchiff: formiges Bein und Burfelbein nicht verwachsen (wie bei Schwein und Rameel, vermachfen bei andern 2B.), an Burgelfn. drei Gelenfflachen fur den Mittelfuß, eine aber nur febr flein, und daher nur fur einen Stummel von Dritter Bebe (fo wie alle hufthiere eine Gelenkflache mehr als vollkommene Zehen haben, fo 4 bei Mashorn, Sas pir, die doch nur drei vollkommene Zeben tragen), die 2 Mittelfußknochen bei Wiederk., und felbft beim Rameel vers wachsen endlich in einen Rohrenknochen, bei diefem Thier aber nie, es feht fo zwischen Schweinen und Wiederf., in Die es durch das Rameel übergeht. Die Zebenglider wie

bei Kameel, flein, symmetrisch, articulieren mit Mittelfuß, knochen so, daß sie auch Seitenbewegung haben, welche bei andern B. sehlt, fein Schlüsselbein und voch ein Acromion wie allein Kameel und Glame, Becken wie Lapir, mehr wie Kameel, Schwanz ohne Verhältniß lang, diet und nachschleppend wie Schuppenthier, 12 oder 13 Rippenp.

In den Sppsbrüchen bei Paris mit den Arten des Palaeotheriums, und zwei Reißenden Thieren aus der Hunds; gattung, einigen Schildfroten, einer Eidechse wie Arosodil, Bogel, und zwar sind jene Knochen fast die einzigen, wels che man in einer Ausdehnung von 20 Stunden findet.

Es ware vielleicht am gerathensten, wenn man das Anaplo- und Palaeotherium mit dem Schwein und Pferd qu einer Sippschaft vereinigte. Wir wollen es im Rahmen andeuten.

- 1. Art. A. minimus; etwas minder als Meerschweins chen. Noch seltener als folgende.
- 2. Art. A. minus; etwas größer als has, hat vorn 4 Zeben. Selten. Sollte nicht das Schrach im dnins ger Kalfbruch, das man fur ein Meerschweinchen gehalten, auch diese oder vorige Art sein?
- 3. Art. A. medium; wie Schaf, zweizehige hinterfuße schlank, Zehenglider zum Berwechseln wie bei Glame, und haben daher mahrscheinlich einen umhüllenden Schuh, ache ten huf getragen.
- 4. Art. A. commune; etwas größer als Wildsau, fast wie kleines Pferd, Kopf gegen 1½'l., Unterkieser 1'l., Rumpf mit Kopf 4½'l., Schwanz ebensoviel, Zahngröße wie Palaeoth. medium (sie oben beschrieben), hat vorn nur 2 vollkommene Zehen, verkummerte Zeigzehe und Knoschenstummeln zu kleiner und Daumen, Nagelglieder hinten länglicher als vorn (beim Schwein umgekehrt, bei Kameel und Glame gleich), in Form wie Kameel, und hat das

her wahrscheinlich auch keine wirkliche umhüllende Schuhe, fondern nur einen flachen Nagel getragen, die ersten und zweiten Zehenglieder aber wie bei Schwein. 12 Rippens paare wie Kameel, Schwanz sehr dick und so lang, oder selbst langer als Leib, über 41, wenigst 22 langen Wirbel (wie nur Kanguruh, Fischotter, Schuppens und Ameisens thier), 6 Lendenw., 3 Kreuhw., 7 Halsw., Atlas wie bei Slame, die gemeinste Art in den Pantiner Enpsbrüchen, in den Steinbuchen des Montmartres hat man fast ein ganz zes Schrach (Stelet) gefunden, auch bei Meaur.

g. Palaeotherium ; versteinert, Schein wie Tapir, 4 Edgahne furg, Bahne wie pflanzenfreffende Schweine, Backengabne 14, erfter flein, einfach, fcneidend, folgende aus zwei Walzen, hinterster aus 3, Ropfform, Zahnzahl, Zahngestalt, Zahnstellung wie Tapir, auf den zwei Walzen Der Backengabne find 2-3 einfache Leiften binter einang Der (wie Rasborn und Rlipdaß), in deren jeder nur gwei Schmelgftriche find (bei Biederkauern 4), außere Seite hat drei Rippen (wie R. und Al., nicht fo Wiederkauer), Schneidz. $\frac{6}{6}$, feilformig (Tapir hat auch $\frac{6}{6}$), Backenz. $\frac{14}{14}$, untere haben 2 Wurzeln, obere 4, ihre Krone anders, viers eckig (wie Nashorn, also zweierlei Backenzahne), mit mehren Strichen, Rafenbeiner febr furg, beruhren die Lippenkiefer nicht (wie allein bei Capir und Clephant), hat daher ohne Zweifel einen kurzen Ruffel gehabt wie Sas pir, Augenhöhle flein, und unten an der Seite (wie Schwein), nicht vonder Schlafengrube geschieden (wie bei den Schweins, artigen, nicht fo bei Wiederkauern und Pferd), Gelenke flache fure Unterfiefer vollig eben, wie Sapir, ohne Grath wie bei Schwein, Pferd, Mensch, ohne Ruht wie bei Reißenden, Beben viel furger, als bei Anaploth., Schens felbein hat 3 Trochanter (wie allein bei Nashorn, Tapir

und Pferd), Schienbein fast ganz wie bei Tapir, Wadens bein ganz, wie auch Angploth., fein Schlüsselbein und kein Acromion, an Vorderfüßen 3 Zehen (in Form etwas wie Rashorn), an hinterfüßen drei Zehen (in Jahl und Stels lung wie Tapir), drei Mittelfußk. und ein Stummel (3 haben nur Rashorn, Cavia, Faulthier), Füße mäßig, Rücken gebogen, Hals lang (länger als Schwein, etwa wie hirsch), aufrecht, Kopf senkrecht auf ihm, nicht in eis ner Flucht (fluchtig). Ueste des Unterkiesers sehr breit, Winkelhacken, haben Milchzähne, und das Jahnen geschieht wie bei Pferden und andern Pflanzenfressern, zwischen Ecks und Backenzähnen ein Abstand, die Thiere müssen von Pflanzen gelebt haben, stehen zwischen Schwein, bes sonders dem Bisamschwein und dem Glame.

In Copsbruchen bei Paris ein Menge, bei Orleans, bei Caffelnaudary.

1. Art. P. minus; in Größe wieklein Schafoder Fuchs, Ropf ½', Hals ½'l., Rumpf gegen 1½'!, långer als des Tuchsen, dieser aber schlanker, Speiche und Elle ganz (bei Wiederkäuern diese nur ein Ansah), Füße über 1'l., 16 Rippenv. (kein Wiederkäuer hat über 14, nur hnäne und Vielfraß 16, und nur die Schweinartigen, das Pferd und die Zahnlosen haben mehr), Rückgrath über 1'l., davon die Weichen über die Hälfte ausmachen, und an 7 Lendenw. haben (was nur beim Kameel, da alle Schweinsartigen weniger zeigen), ganzes Wadenbein wie bei Schwein (bei Wied. nur Ansah), hinten 3 Zehen ohne Stummel. Fast ein ganzes Schrach (Skelet) zu Pantin bei Paris in Kalkbrüchen beisammen gefunden, das mit 3-4 Jungen trächtig gewesen zu sein scheinschen wenn sie nicht etwa an seinen Zihen lagen.

2. Art. P. crassum; wie folgendes, Knochen dicker, Zehenglieder in Form fast gan; wie Tapir.

- 3. Urt. P. medium; wie Wifdsau, von dieser Urt die allgemeine Beschreibung der Zahne, Kopf 1'l., Backens zähne etwa 1", an Vorderfüßen 3 Zehen, mit Stummeln der Mittelhands. von der kleinen Zehe und dem Daumen (wie Schwein, besonders Bisamschwein?), Burzelk. wie Lapirs. Ist die häusigste Urt bei Paris.
- 4. Art. P. magnum; noch einmal so groß als voriges, wie flein Pferd, Backenzähne etwa 2"1., Nagelglied wie Nashorn.
 - 5. Art. P. maximum; fast wie Rashorn, bei Orleans.
- b. Ein ahnliches Thier gefunden bei Buchsweiler im Elfaß, etwas großer als P. medium, hat aber einen Backengahn weniger.
- b. Elfen; Stügfüße, Zehen durch haut und Fleisch in einen Strunk verwachsen, nur das Nagelglied frei mit halbem huf, eigentlich nur breitem Nagel oben bedeckt, Fuß tritt auf den Top auf, meist alle 3 Zahnarten, sehr ungleich, mit Lücken. Diese Thiere schließen sich in jes der hinsicht an die Wale, und verdienten mit den Silschen in eine Sippsch. gesetzt zu werden. Von den Schweis nen weichen sie ohnehin sehr ab, besonders durch den Juße bau und das Futter. Ich wollte aberihier nichtzerreißen und vereinigen, was bisher alle Natursorscher anders gehalten haben.
- 2. Gattung. Hippopotamus, Choeropotamus, Hug, Behemoth; Leib und Kopf fehr plump, wenige Borsten, Schwanz furz, fein Russel, Rachen sehr weit, Oberlippe sehr breit, abgeschnitten, 4 Zehen vereinigt, alle treten auf und sind nach vorn gerichtet, Rägel scheinen mehr Klauen als Hufe zu sein.

Lippenzähne $\frac{4}{4}$, untere föhlig, die 2 mittle fehr lang, Eckzähne 4, untere gekrümmt, schief abgeschliffen, einer 7 Pf. schw., Backenzähne wie Reißzähne, $\frac{8}{8}$ oder $\frac{1}{4}$, $(\frac{1}{4})$, Die drei vordern wechfeln, 2 Bauchzigen. Elephant am nachften, Ropf unformlich, befonders durch die breite. wulftige Dberlippe, Ohrmuschel mittelmaßig, fviBia, Bunae breit, weich, ftumpf, Augen und Rasidcher flein, Rell Dicker als am Rashorn, faltig, mit einzelen Borften befest, am meiften an Lippen, feine Mahne, gufe und Schwang furt, Bewegung ichwerfallig, ein Tritt im Schlamm fo groß als Teller, Rlauen nicht ausgespitt, faut wie Rass born nichts flein, frift vorzuglich Gras, Sirfen, Reif, Buckerrohr, Bafferpflangen, Baumblatter, mohl auch Zweige folcher Strancher, Die ubere Baffer hangen, fein Kleisch. Sat 4 Magen, zwei erfte 7"1.', 3 weit (bei eis nem 2 Bochen alten Ralb, das fcon 35'l., 2 hoch mar, und ichon haugahne von 2" hatte); dritter 9"1., weiter als jene, vierter 7" [., 5 weit, im aten, 3ten und 4ten Kalten, enthielten geronnene Milch, Ochlamm und Blate ter von Baumen, Darm 109/1., Gallenblase 5/11., 2 Euter in Weichen, ovales Loch im Bergen noch offen, habe am Ufter eine Menge Blutegel, es wurde gleich gabm, fchrie gebunden wie jahmes Echwein, das geftochen wird. Man fennt auch alte gabme. Alle todte laffen fich megen den furgen Beinen leicht wie ein Saß fortfugeln.

Schädel ganz eigenthumlich, von den Seiten zusams men gedrückt, obere Firste vom hinterhauptshöcker bis Nase grad, ebenso Unterfieser parallel, auch hinterhauptss stäche und hinterrand des Unterfiesers in einer Flucht und senkrecht, und endlich Vorderrand beider Rieser auch ziems lich senkrecht abgestutzt, so daß der Kopf völlig einem seits lich ausgeschweisten Balkenstück gleicht, hinterrand des Unsterfiesers verbreitert sich nach unten wie ein Beil, Augens höhlen liegen um and hinten, und sast oben auf der Stirn, ober der sie einen höcker bilden. doch seitlich, vor und auswärts gerichtet, Unteraugenhöhlenloch weit davor-

Dberkiefer in Mitte feitlich febr eingezogen, wo die Bas ckenganne fteben, born aber ploglich verdickt, und zwar in 4 Andreen, die zwei innern find Lippenfiefer, deren jedes 2 grade, fegelformige Bahne tragt, Die 2 außern enthalten Die gebogenen Eckgahne, Zwischenkiefer bier maßig groß, Birnfchale gang fchmal, Schlafengrube Daber febr Dief, Jochbogen groß, einfach, nicht gang geschloffen, Rafenbeis ner febr lang, bis vorn an die Schnaube, Rasloch nur von ihnen und den Lippenkiefern gebildet, die Linien Der Backengahne laufen bei allen Gucken born gegen einander, bier ober eher etwas aus einander, Gelentflache wenig ausgehöhlt, fohlig, Belenktnopf quer, malig, Dberties fer fo perbreitert fich born Unterfiefer, und tragt in den bornformigen Eden die rudgebogenen hauer, Dagwischen Die 4 fobligen, graden, fangenformigen Bordergabne, Bs. bestehen aus Zahnsubstang und Schmels, der aber bier tief in jene bernnter fleigt, wechfeln febr nachm Alter. Jeden Orts 6, drei vordere werden allein geschoben wie beim Pferd, ebenfo bor diefen ein Milchkahn, Der nicht erfest wird, mithin 4 Wilchbackeng., 3 nachgeschobene, und 3 bleibige, die drei vordern abweichend, fegelformig, die 3 bintern gusammengesett aus 2 Paar Sügeln nach der Quere, Die durch das Abkauen eine lappige Korm zeigen, anfangs mie Rartenfreuge, die 2 hintern unten haben 5 bus gel, die 3 vordern Milchahne und die 3 nachgeschobenen find fegefformig, der hinterfte Milchahn aber gufammen, gefest, und der melder ihn erfest doch wieder einfach, untere Vordergahne find hinten gefurcht, untere Eckzahne dreiffachig, gefurcht, machen fast einen Rreis, 46 Wirbel, 15 Rippenp., 5 g., 3 Kreut, 17 Schwanzw., 8 gange Rips ven, Sprungbein dick, furg, Unterflache wie bei Wieders fauern und Schweinen in zwei Dellen durch einen ftumpfen Grath geschieden, innere furs schiffformige, außere furs

wurfelformige Bein, Fersenbein lang, schmal, aufm schiff, formigen drei Gelenkstächen, zwei fur die zwei feilf. Beisner, die 2 außern Mittelfußtnochen tragen, und eine für die Daumenspur.

Die Hippopatami, welche von Alexanders Soldaten 350 verschlangen, als sie über einen indischen Fluß schwammen, waren ohne Zweisel Krosodille, Saviale. Sie gehen zwar ins Meer, besonders im südöstlichen Afrika, aber nur wann sie in den Flussen nicht mehr sicher sind, und dann mussen sie täglich ans Land, um frisch Wasser zu saufen, die Hippopotami und Equi marini aber, wels che in den oftindischen und chinesischen Meeren herumschwärs men sind Silche. Noch ist merkwürdig, daß man unter Hunderten, die geschossen werden, kaum ein M. antrisst.

I. Urt. H. africanus, amphibius, gemeines Sug, Rilpferd, Klufpferd, Seefuh, Gao (Rau ift Buffel); über 20 Etr schwer, B. 12'l., 5'h., 10 Umfang, Rufe 2'l., Umfang 2', Ropf 21'lang, Mannchen 17'l., 63'h., 15' Umfang, 3½ h. Die Beine, Ropf 3½'l., untere Sauer 2'l., bei (alten) B. nur 1, doch alle von den Lippen vers Deckt, Schwang furg I'l., breit gedruckt, haut schwarze lichgrau, fast nacht, nur mit gerftreuten, fcmachen Borften, auf Lippen eine Urt Schnurrbart. Bei einem 12 fcubigen maß der Rufrucken 5" bis ans Ende der Rlanen, diefe 2" l. und breit, Ohren nur 2"l., Augen 22", Rachen 20"l., und faft br., die Bahne geben am Stahl funten. Nur in Ufrifa, nicht in Uffen, doch hat fie einer auf Sumatra behauptet, im Ril, aber nur boch oben, jenfeits der Bafferfalle frieds lich mit den Krafodillen, sonft auch am Ausfluß, in Abns finien, im Gee: Ljana, Unthiopien, am Senegal, Sambia, in Gunea, Congo, im Riger, in der Rafferei, offlich bom Bogh., an den Fluffen Fischfluß, Kamturfl., frummer Fl., Konapfl. (bier in Menge), alli gegen die Rafferei,

wo es fich auf den Inseln aufhalt, geht auch manchmal ins Meer, malt fich gern im Schlamm wie Schwein. aebt in heerden oft einige Stunden Rachts von den Ufern, um Gras ju weiden (woraus man feine Lofung beurtheilt), aber auch in die hirfen , Mais, Reiß, und Buckerfels Der, mo es großen Schaden anrichtet, mehr durch Bertreten als Freffen, frift feine Sifche, aber Burgeln, schwimmt febr gut, bei Gefahr taucht es unter und geht auf dem Grund wie auf dem Trocknen, fann es aber nicht über & Stunde aushalten, ftreckt bann die Rafe bervor, blafft wie Bale das Baffer heraus, und wird fo meift ges schoffen, fturst aber auch manchmal wie Pfeil beraus, auf dem kande geht es jedoch schlecht, und ift da furchtsam, das gegen im Baffer greift es verwundet Boote an, und beißt Stucke heraus, einen Menfchen entzwei, fchreit febr laut, fast wie Dche, unterbrochen, heult, grungt, wies bert, heorch borch bob bob, bespringt fich, wirft ein Juns ges auf Infeln, Bobrten, man fangt fie auch in Gruben, wirft fie mit Spiegen, legt ihnen Fußangeln, ein M. hat viele B., Fleisch febr fcmackhaft und theuer, das Kett wie Speck, handhoch wird geschmolzen, wie Butter eingefals gen, beiß getrunten wie fleifcbrube, fuß. fcmecken befonders gut, aus der haut werden Schambocf (Beitfchen) gefchnitten (eine 1 Rarolin), auch Schilder, die Bahne harter als Belfenbein und gilben nicht, daher befonders gut ju fals fchen Bahnen. Ift ohne Zweifel das Behemoth der Bibel, war den Romern befannt, nach Rom ju Triumphen gebracht. Diefes Thier mahnt gewaltig an die Silliche, wohin ich es im Rahmen aufzustellen wagen werde, fo fehr die bishes rigen Meinungen der Naturforfcher auch von folcher Bers einigung entfernt find. Bielleicht habe ich gu bereuen, daß ich in diesem Buch zuviel Rucfficht auf das Bestehende und herfommliche genommen habe. Diese namliche Art fommt auch versteinert vor bei Montpellier und Losfana.

2. Art. Kleines hug; versteinert, Größe wie Wilds sau, Kopf 2½ mal kleiner als gem., Backenzähne wie beim gemeinen, Hauer statt gesurcht nur sein gestreift, hinters rand des Unterkiesers geht weiter nach hinten als der Schäsdel, und biegt sich wie ein horn halbmondig nach hinten unten, wie eine gebogene Handhabe, da bein gem. sein hinterkeil beilformig ist. Ist in aufgeschwemmtem Land oder Todtliegendem? in Frankreichs, wahrscheinlich in der Rahe von Bordeaux gefunden worden.

* Sufotyro; in Oftindien sei ein Thier von der Eroße eines Stiers, mit plumpem, fettem leib, Ruffel wie Schwein, lange Ohren, Schwanz wie Ochs, zwei Hauer wie Elephant, die aber etwas kleiner sind, und aus der Schläsengegend hervorkommen, Augen mehr dazwischen, die Winkel nach oben und unten, Jusen wie Hug, Hals, und Rückenmähne, nähret sich von Pflanzen. Ob dieses das assatische Hug, das auch auf Sumatra sei, oder ein verfälschtes Babyrussa? Wir halten es für einen Büssel, Hauer sind Hörner, und das hintere Knie (Ferse) sieht sehr hoch.

3. Gattung. Elephas, Elephant; größtes Landthier, 4 Stütfüße mit 5 Zehen und wohl auch soviel Nägeln, ein langer, schlanker Ruffel, der bis in den Schlund sich biegen kann, höchstens 3 Backenzähne jeden Orts, keine Eckzähne, auch keine Vorderzähne, außer oben zwei entz fernte, lange Stoßzähne, zwei Zigen zwischen Vorderbeinen, fressen Pflanzen.

Es gibt eigentlich 3 Substanzen, woraus Zahne bes stehen, die aber nicht immer beisammen sind, der Schmelz, Knochen, und eine eigenthümliche Zahnsubstanz, welche bes sonders bei den eigentlichen Grasfressern, dem Pferd, der Ruh zc. vorhanden ist. Jeder Zahn entsteht in einer Haute blase oder Kapsel, die ringsum geschlossen ist, und die Gale

lert enthalt, welche man Pulpe nennt. Beim Berbarten des Zahnes faltet fich diefe Blafe bei den meiften Thieren, und befonders die der Backengahne einwarts bin und ber, Dadurch entstehen die fonderbaren Riguren auf den Bahnen, besonders auf den abgeschliffenen. Diese Kalten entsteben aber immer nach einerlei Weise, mas ohne Zweifel von Denfelben Gefaffen abhangt, Die jum Bahn geben. Un Diefer Kaltung der Zahnblafe fann man borguglich erfennen, meldem Thier Die Babne angehorten, da fie faft jedem eie genthumlich ift: Denn nach Diefen Kalten legt fich Der Schmelt, mabrend Die Gallert ju Anochenmaffe wird. Wenn der Schmelt bon der innern Glache der Kalten oder der Rapfel gleich einer Arnftallfrufte um und in die Spalten Der Anochenmaffe abgefest ift, fo fest fie wieder eine Knochenmaffe ab in Bertiefungen und zwischen die Blatter Des Schmelges, und diefe nennt man eigenthum, liche Zahnsubstang, auch Knochensubstang, auch Zahnrindes Diefer Abfaß und diefe Verhartung geschieht zuerft oben und porn, daber Bahnhaubehen da find, mahrend der Bahn uns ten und hinten noch vollig weich fein fann. Die Babns wurgeln fteben nicht durch Gefaffe mit dem Leib in Berbins bung, überhaupt in gar feiner organischen, auch ift ihre fogenannte Anochensubstang, zwar chemisch wie Anochen, aber organisch anders entstanden, durch Aufschichtung . . . doch wollen diese Dinge noch weiter untersucht werden. Erft nachdem der Babn fertig ift, entfteht nach unten die Burgel.

Die Zähne der Pflanzenfresser kauen sich ab. Sobald die Spigen oder Höcker angeschlissen sind, erscheint jeder als ein Kreis von Schmelz und Ninde, der die innere Zahns masse einschließt. Diese Figuren ändern sich natürlich, je tiefer die Abschleifung greift. Die Zähne werden meist zuerst vorn abgenutzt.

Diese drei Zahnsubstanzen kommen in den Zahnen aller wahrhaft pflanzenfressenden Sucke vor. Bei den Fleischfressenden sehlt die Rindens oder Kittsubstanz. Wenn neue Zahne entstehen, so lagen sie vorher als zweiter Sat unter der ersten Reihe, nur bei zwei Thieren, dem Elephant und dem Sus aethiopicus entstehen die Zahne hinten und rucken von hinten nach, so wie die vordern sich abnutzen. Diese Sache, von der so viel Aushebens gemacht wird, scheint uns eben nicht wesentlich von der allgemeinen Zahs nung abzuweichen.

Die Hauer haben ein ganz eigenthumliches Gefüge. Auf dem Querdurchschnitt sind Bogenstreisen die sich mit andern schneiden, so daß ihre gemeinschaftliche Schne ges gen die Mitte des Zahns gerichtet ist. Diese Streisen sind Stichreihen. Die Substanz des Morszahns besteht aus laus ter Körnern. Sie entstehen aus einer Pulpe, um die sich der Schmelz anlegt, völlig so wie bei den Zähnen der reis senden Thiere. Aus der Pulpe geht weder ein Gefäß noch Merv in den Zahn. Dieser ist so darüber gestreist wie die Scheide über das Schwert, oder wie der Huf über das letzte Zehenglied. Die Zähne sind nichts ans ders als Hufe über weich gebliebenen Zehenz gliedern, nehmlich der Pulpe. Auch wachsen die Hauer, und die Nagzähne der Nagthiere unaushörlich wie Fingernägel.

Die Milchhauer werden nicht über 2"l., kommen schont nach einem halben Jahr aus dem Sum, und werden nach dem ersten Jahr abgeworfen, diese Milchz. sind nicht hohl, die bleibenden sind es, sobald sie erscheinen, welches 2 Mos nate nach dem ersten Ausfallen erfolgt, in 2 Monaten sind sie schon 1"l., die afrik. E. bekommen beide Seschlechter bei weitem die größten und schwersten, obschon der Leib gering ger ist. Das meiste Helsenbein stammt baher. Auch ist Obens AG. III Bd. Ehgsch. Aubth.

gens spricht man von hauern, die 14's., und 350 Pf. schwer gewesen seien. Sewähnlich sind sie 6's., & dick, und wiegen gegen i Etr. In der Krummung sind sie sehr verschieden. Es gibt auch schneckenformig gedrehte.

Im Handel kommen die meisten, größten und hartesten Hauer aus Ufrika, und zwar aus dem Innern, wo und zählige Heerden von Elephanten hausen mussen. Die Zähne sind vielleicht härter, weil sie lang im Sand liegen, da man die ostindischen vom Thier selbst nimmt. Dann erz halten wir die andere Menge aus Sibirien, wo soviele Hauer vergraben gesunden werden, daß auch viele Mensschen ein besonders Geschäft daraus machen, sie aufzusus chen. Am Wogh. verkauft man das Pfund Helsenbein ets wa für I Athle, es ist mithin schon der Mühe werth, für einen Elephanten etwas zu wagen, der leicht bloß an Zähs nen 200 Athle eintragen kann.

Man fann die Bj. betrachten gleichfam das Bermache fungen mehrer einfachen Bahne, nehmlich als eine Reibe fents rechter Ztafeln, deren jede urfprunglich ein ganger Babn, mit Afern und Schmelzumgebung, und von der andern los iff. Diese Bahnftucke werden erft in der Kolge durch eine Art Ritt, Die Rindensubftang jusammen gefittet, was im Grund auch bei andern Grasfreffenden Thieren der Rall ift ?: nur find die Iftucke nicht fo deutlich weil fie kleiner find; Pferd, Ruh und Schaf haben nur 2, das lette ohne Rinde, beim Elephant ift Die Bahl verschieden, von 4-23. Nach dem 2 ten Jahr find alle Backenzahntafeln vermachfen, und das Riefer voll. Erft durch die Stellung des Elephantengahns geschieht es, daß die vordere Rante zuerft abgerieben wird, fo, daß die vordern Stude ichon faft verschwunden find, eh die hintern in Thatigkeit fommen, dazu fommt noch, daß die Zahnwurgel auch von unten aufgesogen wird, und Daber der Babn, indem er abnimmt, jugleich nach born

ruckt, und auch dahin geschoben wird durch ben neuen, der fich nicht unter ihm, sondern hinter ihm entwickelt.

Daher kommt es, daß der Elephant anfangs nur eis nen Vackenzahn hat, dann zwei, darauf wieder nur einen, wenn der vordere ausgefallen ist, ja es folgt noch ein dritz ter nach, so daß mehrmals abwechselnd 2 und t da sind, und zwar dieses an 8 mal, so daß in einer Reihe von Jahren jedenorts 8 Zähne sich entwickeln, und mithin der Elephant betrachtet werden kann, als ein Thier von 32 Vackenzähnen, welche Zahl jedoch sich ändert durch die Bedeutung der Milchzähne, in die Kan einige sesen muß. Nimmt man als solche 2 an, so hat der E. 6 B., nimmt man 3 an, so hat er nur 5 jeden Orts. Diese Zahnbildung erinnert an die Varten der Wale, auch mit denen des Delphins kann man sie vergleichen, zwischen denen nur der Ritt fehlt.

Die Milchbackengabne find bei der Geburt icon vollig ges bildet, haben ichon die Wurzeln; Die funftigen, bleibendene welche hinten liegen als lofe Zahntafeln, haben noch teine Murgel. Die erften Milchbackengahne brechen bervor & Tage nach der Geburt, und zwar die obern. Rach etwa es weißer als von offindischen. Un den Ruften von Mos sambif gibt es von 10/ gange, wie nirgenowo. vielleicht besondere Abart. In Oftindien gibt es mehre. Aller Diefer Sauer fleiner, und bei 2B. find fie grade und fo furt, daß fie faum über die Lippen borfteben. In det Regel find alle hauer der M. schwach nach vorn gebogen, doch gibt es in Indien auch M., welche gang grade, und auch welche gar feine haben. In Bengalen wiegt einer nicht über 70 Pf., in der Proving Lipperan (im oftlichen B.), wo übrigens Die besten Elephanten mobnen, wiegt einer nur 50, in Malabar find fie nicht über 4' i., dagegen in Pegu und Cocinchina finden fich von 150 Pf. Uebris 6 Wochen kommen ste im Unserkieser, nach 3 Monaten sind sie völlig heraus, und das Junge frist Gras. Nach dem ersten Jahr, sångt der zweite Zahnsaß an vorzurucken, und ist in der völligen Thätigseit nach 2 Jahren, und schon der Ansang des dritten, der gegen das 6te Jahr den zweiten wegstößt, und gegen das 9te wieder vom vierten verdrängt wird, und so geht es fort bis zum 8ten Jahr. Da das Thier ums 9te Jahr reif ist, so kann man jene drei als Milchzähne ansehen, und so wären die B. $=\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$. Wehr als 3 zu gleicher Zeit sindet man aber nicht, und kann man nicht mehre sinden. Bis die hintersen Taseln eines Zahns zum Vorschein kommen, scheint es 5-8 Jahr zu dauren.

Der erste oder Milche Zahn besteht aus 4 Stücken, der zweite aus 8—9, der dritte aus 12—13, der 4te aus 15 ust. bis zum 7 oder 8ten, die 22—23, nie mehr has ben. An der Zahl der Zahnblätter kann man mithin das Alter des Thieres bestimmen. Solche lose Zahnblätter vers steinert hat man für Zehenglieder gehalten, und sie Chiristen genannt. Sewiß alles eine auffallende Aehnlichkeit mit den Walzähnen.

Die Raufläche der obern Zähne ist gewölbt, der untern entsprechend ausgekehlt, die Blatter der obern sind vors, der untern rückwärts geneigt, diese fallen nach hinten, jene nach vorn, ferner ist die außere Zahnseite ausgekehlt, die innere gewölbt.

Beim indischen Elephant sind die Wände der Zahnblats ter oder Stücke, oder besser der Zahntaseln, welche quer durch den Zahn lausen, sich ziemlich parallel, und voll senkrechter, paraller Furchen. Werden sie abgefaut, so ist ihre Kausläche mithin wie die hohe Kante eines Brettes, dess sen Ränder gekerbt oder ausgebognet sind, so: Beim afrikanischen dagegen sind diese Schmelzwände mitten ausgebogen, und wenig gefurcht, daher ihre Kaus fläche als eine lange Raute, Lohzange <>> erscheint, und zwar mit kaum gekerbten Rändern.

Der Schadel ift außerordentlich boch, mehr als lang, Dadurch entfteht eine große hinterhauptsflache jum Uns fas eines großen Nackenbands und Dicker hinterhauptse musteln, diefe große Ausdehnung bes Schabels fommt von außerordentlich weiten Stirnhohlen, Die fich bis auf den Scheitel und bis auf die Ohren erstrecken. Die Aefte Des Unterfiefers und deffen gabne nabern fich vorn, Schuls terblatter verschieden, beim indischen furger, breiter, Uns fat des Rammes weiter hinten, etwa 3 von Gelentflache, beim afrif. nur 3, wegen der gang eigenthumlichen Gins falzung der Speiche in Die zwei Ellenbacken ift feine Sande drehung möglich. Daumenknochen an allen 4 Rugen klein. oft ohne Magel, 20 Rippenp., 3 Lendens, 4 Rr.s, 24 Schwanzw. Dberarm etwa 3'l., Schenkelbein etwas mehr, Gelenffopf an 6" breit, Schienbein um 21,8 Sandwurg zelfnochen, je 4 in 2 Reihen, hinten 6.

- 1. Tafeln der Backengabne oben zweiwarzig.
- a. Mastodon, Hugelephant, Ohiothier, unrichtig Mams muth und fleischfressender Elephant; nur versteinert, vols lig wie Elephant, in Gestalt, Zehenzahl, Knochenbau, Zahnzahl und Stellung, aber größer, und mit Bas ckenzähnen, welche viele stumpfe Spigen haben ähnlich Malmzähnen. Kinn ragt nicht vor, Bachenzähne laufen vorn auseinander.
- a. Lappengabne; burche Abkauen entstehen Maaler wie Kleeblatter (wie bei hug).
- * Schmalzähne; Zähne viel länger nach hinten

- 1. Art. Deutscher Elephant, kleiner M.; 3 kleiner als folgender, Zähne zwar wie folg. aber 3 kleiner, vielleicht nur Milchzähne. In Sachsen . .?, Montabusard bei Orleans mit Palaeotherium.
- 2. Art, Französischer E., M. von Simorre, schmal; zähniger M.; nicht viel kleiner als nordamerik., auch 3 Backenzähne aber schmäler als bei der großen Art, vordes rer mit 4, mittler mit 6—8, hinterer mit 10 Spiken, Jahns hügel gekerbt und gesurcht, mit kleinen Nebenspiken, es entstehen daher durchs Kauen dreilappige Määler sast wie bei Hug, aber mehr als 4, wenigst 6—8 (doch vordere auch nur 4), und die Zähne sind viel größer.

Ein solcher Jahn von Simorre in Sascognien war 5"l., über 2 br., hat 6 Spigenpaare, ähnliche bei Dar, mit Knochen von einem Delphin, von Dio- und Tetrodon, und Haizähnen, Trevour, 7"l., 3 br., und ganz der nämliche in Peru, die berüchtigten Riesenknochen bei Santa Fe de Bogota im Riesenkeld in großer Menge und I300 Klaster hoch, Afti, Arnothal, bei Simorre werz den diese Jähne zu unächten Türkisen gebrannt, und deßhalb gesucht, jeht aber verlassen, weil sie leicht sprins gen, in der Gegend noch Knochen vom Riesentapir.

* Breitzähne; Zahne vierschrötig.

3. Art. Chilischer E., humboldtischer M.; um i fleis ner als folgender, mit ahnlichen vierschrötigen Jahnen. Bei Conception in Chili ein Jahn 3"1.

4. Art. Paraganischer E.; Mastodont von den Cordilies ren; ebenso groß als nordamerikanischer, Zähne mit fast gleichseitiger Oberstäche aber mit Nebenhügeln wie bei schmalz zähnigen, wodurch bei der Abkauung Kartenkreutze entstes hen. In der Provinz Chiquito in Paragan zwischen Chis chas und Tarija bei Santa; Erux de la Sierra, am Buls kan Imbaburra im Reich Quito 1300 Klastern hoch.

b, Rautengabne; durchs Abfauen entsteben Raus tenmaaler.

5. Art. Nordamerikanischer Elephant, Ochsenvater, Ohiothier; 10'h. 14½ l. 5½d., Füße 5'l., Schrach allein 1000 Pf. schw., Zahnhügel eben, nicht gekerbt und ohne Rebenhügel, Zahnfläche gleichseitig.

Diefes das größte? Landthier gewesen, seine wenig permifterten Knochen findet man in Rord : Amerika, gerftreut, faum unter der Erde, an Fluffen und Gumpfen, befonders in Ranada, Luifiana, am Obio, in Rentuten, einige Meilen über dem Ginfluß des Kentufen faft gegens über dem Ginfluß des großen Miame, am Sudfonfluß in Deu: Pork, anfangs nur Backeng, und Sauer, endlich auch ein Stuck vom Schadel (1789), endlich 1801 gange Schrache in einer Mergelgrube und einigen andern Stellen am Sudfonfluß, auch finden fich diefeits der 3 großen Ges birge, der Allegannn, Mordberge und der blauen, auch in Karolina mit achten Mammuthefnochen, auch wo fich Der große Dfage in den Miffuri ergießt unweit des Mife fifipi, bier aufrecht, als waren die Thiere im Schlamm einges funten, hinter den Allegannybergen, 35° MB., nicht nordlicher als 43°, gegen den Eriefee, auch in der Grafs Schaft White in Virginien, wo fich das Megatherium ge, funden hat, auch bei Philadelphia, auch in Mexico nebft achten Elephantenknochen. Geine Bahne murden zuerit bor 100 Jahren entdeckt in Amerika, bor etwa 30 hat man aber auch einige Zahne in Sibirien, in der fleinen Tatarei gefunden, auch am Ural. Roch nirgends anderswo.

Seine Zahne wurden für Hugh. angesehen, obschon sie ohne Verhältnis viel größer sind. Die größten sind 6'l., ebenso breit, haben 8—10 dicke Spigen, wiegen 10, 12 bis 17 Pf., Hauer an 10'l., über ½ dick, Unterfieser 63½ Pf. schw. Bei diesen Knochen fand man noch die

halbverdauten Speisen auf der Magenstelle, und erkannte daraus, daß das Thier nicht steischfressend gewesen, wie man aus der Form der Zähne geschlossen (obschon das Flußpferd ähnliche Zähne hat, und doch bloß von Pflanzen lebt, auch das Schwein doch tein eigentlich Fleischfressendes Thier ist). Diese Speisen bestanden nehmlich aus Stürcken von Zweigen, Gras, Blättern, welche man sogar für solche von einem Strauch erkennen wollte, der noch in Virginien vorkommt.

Backengabne haben nur Schmelz und innere Knochens fubstang, feine Rinde, Dberflache lang, mit parallelen Seiten, auf ihr paarmeife fpitige Sugel durch Thaler ges fchieden, mithin gang abweichend von Bi. der reißenden Thiere, die nur eine große Spige haben, die fagegabnig ift, im Grund find Diefe Sugelpaare nur Zahntafeln wie beim Clephant, die aber in Der Mitte tief ausgeschnitten find, abgefaut (mas denen der reißenden nicht wiederfahrt), entstehen Rauten fast wie beim afrifanischen Er aber nach Der Quere paarig, hat daber ohne 3meifel gelebt wie Schwein und Flugpferd, nehmlich von Burgeln, Bafferpfiangen Solcher Rauten find nicht weniger als 6, beim Klugpferd nur 4 Raugeichen, Das wie Rartenfreut ausfieht. Sehr alt nugen fie fich auch fo ab, daß die zwei Rauten in einander fliegen. Es gibt folder Bahne fast gleichseitige mit drei Paar Spigen, langfeitige mit 4 und 5 und wohl noch einer unpaaren; erfte am meiften abgenutt, alfo bors dere und mithin jeden Orts 3, man vermuthet noch einen porderen etma mit 4 Spigen, ber fruh ausfällt, fie folgen fich wie beim gemeinen Elephant, rucken von hinten nach born, mithin in jeder hinficht ein mahrer E.

Der Schadel im Ganzen völlig wie beim Elephant, felbst die ungeheuren Fortsehungen der Stirnhöhlen, wos durch der Kopf so hoch wird, und eine große hinterhauptse

flache entsteht zur Unheftung dicker Tragmuskeln, doch ets was langer jur Sobe, bei dem von 10' Sobe mar der Ropf 31., 3 br. (Unterfiefer 2/9/11.) Bei einem folchen Elephant faum 3'l. Die Sauer fteben im 3wischenfiefer, und ihre Substang zeigt beim Durchschnitt auch die Lobe jangenabnlichen Striche, ift ubrigens achtes Belfenbein, und wird als folches verarbeitet, der Querschnitt ift bald rund, bald elliptifch wie beim Elephant, meift fcmach ges bogen, doch auch fast grad und wie Salbtreis, ein folchet 10'l., alles wie feim Elephant, auch ohne Zweifel ebenfo Die Biegung nach vorn, die Spige nach oben. Daß das Thier einen Ruffel hatte, verfteht fich von felbft, Wilde wollen ihn fogar noch gefehen haben, ein Backenzahn von diesem Schrach mog nur 5% Pf. Sals furg, 7 Salsm., 19 Rippenp, (Elephant 20, vielleicht fehlt dort ein P.), Bauch nicht fo Dick, Sals fcmacher, Schulterblatt 3'l. wie bei E., auch mit dem Seitenhafen des Grathes, Der Der Elephantengattung eigen ift (außer einigen Ragthieren), er fteht weit hinten wie beim affatischen, ift I'l., Vorders beine dicker, Oberarm 2'9"l., uber 1'd., Speiche 2'5', Becken fleiner ale beim E., Daber Bauch dunner, Darme enger, gemäß einem Thiere, das mahricheinlich auch Ges wurm fraß wie Schweine, Schenfelbein 31/1., 1'd., Schien: bein 2', Borderfuge mithin 5' f., hintere 5'4" wie bei eis nem E. von 8' S., ganger Leib 10' f., die meiften affatie fchen G. erreichen jest diese Sohe nicht, nach den größten Rnochen zu urtheilen mar feines über 12'b., ein Schrach war gegen 15'l., ein 10'h. Elephant wurde nicht über 11'l. fein, das Obiothier mithin langer nach Berhaltniß. Rann feine eigene Sattung bilden.

Versteinerte besondere Thierarten dieser Sippschaft find bis jest im aufgeschwemmten Land zu gefunden, zwei Tapir, zwei Fluspferde, ein Nashorn, ein Elephant, 5

Massodonten. - Die Palaeo - und Anaplotheria uns gerechnet.

Die berühmten Versteinerungen in den Kalfbrechen von Sibraltar, Cette, an Dalmatien sind gang neu, und enthalten Knochen von noch lebenden Thieren, vorzüglich vom Ochs, Haas, Damhirsch, Kaninchen, Pferd 2c.

2 Tafeln der Backengabne oben grad.

b. Elephas, Bos Lucaniae, Barrus, Fihl, Elp, Elephant; ein Ruffel, der fich bis in den Schlund biegen fann, Bas cheng, bestehen aus ebenen Zahntafeln, daher Raufläche eben.

Größtes Landthier, wenigst ein Dugend Schuh boch, und wenig-langer, Umf. eben foviel, Kopf bober als lang, Riefer febr furg, Unterfiefer bober als lang, Oberfiefer por Backengahnen tief mondformig ausgeschnitten, Fell nacht, braungrau, mit einzelen Borften, dich, rungelig, 5 Beben durch Bleich und haut in einen Strunt vers bunden, wie es scheint überall 5 Ragel, oberer Ropf der Speiche gwischen zwei Backen der Elle veft gehalten, febr langer Greifruffel, an deffen Ende die Raslocher und ein fingerformiger Unfag, oben zwei weit vorragende Lippens hauer, auf deren Querschnitt eine Menge Bogenftreit fen, die fich als Rreisabschnitte wie Lohzange schneiden, und mit der Sehne fenfrecht auf der Zahnachse steben, weiter feine Lippen : und Ecksähne, \mathfrak{B}_{4} . $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$ (meift nur $\frac{2\cdot 2}{2\cdot 2}$), Mablaahne, Ohrmuscheln febr weit wie Schurgfell (mehre Rug breit).

Die beiden hauer stehen eigentlich in der Naht zwis chen Riefern und Zwischenkiefern, und konnten wohl als Schähne angesprochen werden, wenn sie nicht mehr vom Zwischenkieser umgeben wurden, sind leicht 3'l., arms; dick, rund, sanft nach vorn gebogen, so daß die Spise vors der aufwärts steht, und gegen I Ete schwer, es gibt

aber auch 1011., 150 Pf. ja 165 und 180 Pf. schw., fie find es, welche das berühmte Belfenbein liefern, das aber doch mit der Zeit gelblich wird. Zwischen ihnen find aber feine Lippengabne mehr, obgleich Plat mare. Man bat icon bleierne, meffingene Flintenkugeln in den hauern gefuns ben, um die die Sahnmasse wieder so verwachsen mar, als ftate fie in einem holgstamm. Augen fehr flein, Somg wie Schweinswedel, am Ende mit borftigem haarbufchel, haut wohl Boll dick, wie bei Gillichen, zwar febr veft, Doch geben Rugeln durch, besonders wenn fie mit Binn verfest find, nicht febr empfindlich, fpurt jedoch Infectens ftiche, und jagt Bliegen weg, durch ein Bufchel Gras, Laub, das er in den Ruffel nimme, wirft auch Staub nach ihnen. Beide Liber haben Wimper. Der Ruffel ift des Thieres hauptorgan, wovon eigentlich fein Leben abhangt, auch schont er ihn febr, er fann ihn über 6' vers langern, und auf zwei verfürzen, binten ift er off d., born 3, er ift ihm Sand und Rafe, benn er bient ihm gum Athe men, Rublen, Taften, Greifen, er bringt damit Die Rabe rung jum Maul, gieht Baffer ein und druckt es wieder in das Maul aus, oder besprist fich damit, wenns heiß ift, foft endlich damit einen trompetenartigen Laut aus, indem er ihn gleich einer Posaune in die Boh richtet. Das Maul flein, Riefer besonders furg, frift nicht damit, sone dern empfångt alles vom Ruffel.

Hirn flein nur 8"l., 6 br., füllt aber die Hirnschale aus, zum Leib = 1: 500, Hirnlein groß, Augen 20"d., unverhältnismäßig flein, wie bei den Walen, doch größer, seitlich aber ziemlich oben, Sehloch rund, Nickhaut groß, Ohrmuscheln verschieden, Schnecke größer als halbzirkelfors mige Ranale, zwischen Ohren und Augen jederseits eine Deffnung eines Ranals, der von einer 6" dicken Drüse kommt, die eine blige Flüssigfeit absondere, Nase größer, lans

ger, als bei irgend einem Guck, der Ruffel ift nur die verlangerte Rafe, Mufcheln und Siebbein, welche ben Walen fehlen, Bunge 11/1. frei, glatt, bei allen find die Glieder dick, plump, ungelent. 20 R. 7 gange, 3 lendene 3 Rreut, 31 Schwanzw., fein Schluffelbein, Berg 1'd., Leber 3/1. 27 br., zweilappig, feine Gallenblafe, Milk 3'l., 7"br., Rucklein I'l. 3"br., Speicheldrufen groß, Magen einfach, 3½/l., nur 14" weit, Darm febr weit, Dunnd. 40'l., g"weit, Blinddarm 11, Rlappe, Grimme barm 2'meit, 20/l. Leben blog von Mflangen, Gras, Blattern, Burgeln, Fruchten, wiederfauen nicht, Stimme mes nig ausgebildet, hoden jum Theil in der Bauchhohle, Sas menblaschen und Borfteberdrufe, Ruthe am Bauch in Scheide, nach vorn gerichtet, Ruge faft an Derfelben Stelle, wohl zwei Schuh vorm Ufter, mithin abweichend von allen Sucken, darum hat man geglaubt, die E. begattes ten fich menschenartig, aber wenn Diefes mare, fo mußten fie jugleich dabei fich verfehrt ftellen, weil die Scheide von vorn nach hinten lauft, nur 2 Bigen gwifchen Bors Derbeinen. Barmutterhorner, weit an einander vermachfen.

Lebt sehr gesellig, in großen heerden zu Hunderten, nur in Wäldern der heißen Jone der alten Welt, gern am Wasser, schwimmt und badet sich zern, wenn ein Trupp durch einen Wald geht, so entsteht ein lautes Gefrach von den Zweigen, welche eingerissen, von den Sträuchern, welche niedergetreten werden, lebt bloß von Pflanzen, frist Gras, heidefraut, Wurzeln, Blätter, Zweige, die er mit dem Rüssel abbricht, zahm fast alles, Getreid, Kartossfeln, Ohst, Brod täglich an 200 Pf., säuft sogar Branntswein, verheeren Getreidselder, besanders ehmals in der Kapkolonie, Kokoswälder, reißen oft die Bäume aus, um die Früchte zu bekommen.

Schläft liegend, nicht stehend (etwa ein alter aus; genommen), oder gar etwa so an einen Baum gelehnt, daß, dieser abgehauen und umfallend, er mit fällt, und nicht mehr ausstehen kann, er legt sich und erhebt sich sehr leicht, man sindet oft zwei Lager neben einander, weil sie sich paarweis zusammenhalten, beim Liegen streckt er die Hinterbeine hinten aus, wieder eine wichtige Mahs nung an seine Verwandschaft mit den Sillichen. Sanst, thut niemand etwas, außer in der Vegattungszeit oder gezeitzt und verwundet, wo er dann seinen Feind gewöhnz lich mit dem Rüssel packt und todt schlägt.

Den affatischen fangt man befanntlich ein auf mans derlei Urt, in Gruben, auch durch Treibjagden, welche Die indischen Großen oft mit Taufenden von Menschen ans ftellen, Die Thiere mit farmen, Schießen, brennenden Ras deln in einen Rreis von Pallifaden treiben, mo fie gefans gen find, auch wirft man ihnen Schlingen um einen guß und bindet diefe an einen Baum, oder man fuhrt ein brunfs tiges 2B. in den Bald, um ein M. angulocken, es ift nicht richtig, daß die Elephanten schneller als ein Pferd laufen fonnten. 3m Ceplon bilden Die Gjager einen eis genen Stand. Den Gefangenen gabmt man durch befone Dere Mittel, besteigt ibn und richtet ibn ju jeglichem Ges brauch ab. Er trägt über 3000 Pf., fleine Thurme, eine Menge Menfchen, fleine Ranonen, reift mit den Sauern Baume um, bricht mit dem Ruffel Mefte ab, fcblagt Damit einem Menschen den Ropf ab, hebt durch bloffes Unfaugen 200 Pf., lernt mit deffen fingerformigem Fortfag einen Rnoten an einer Schnur auffnupfen, den Riemen aus der Schnalle ziehen, wenn er schwimmt, so ift er gang, auch der Ropf unterm Wasset, nur der Ruffel ragt bor. gehorcht auf den Wint des Führers oder Reiters (Rarnat), vergift empfangene Wohlthaten und Beleidigungen nie,

ist sehr schamhaft und lobsüchtig, einer stieß sich an einem Schiff, das er von der Werft bringen sollte, die Hirnsschale ein, weil er verspottet wurde, ein anderer bekam am Fenster einer Schneiderwerkstätte einen Nadelstich in den Russel, er gieng weg, füllte ihn mit Missauche, kam zusrück, und spriste die Schneider voll, einer ermordete seinen Hührer, dessen Frau warf aus Verzweislung ihm ihre Kinder und sich selbst vor, er stutze, und setze den größten Knas ben sich selbst als Kührer auf den Nacken, einer war ges wohnt, auf dem Markt umher zu gehen, und von den Höschen Kohl zu empfangen, einmal wurde er toll, wahrsscheinlich in der Brunst, rannte so wild über den Markt, daß alles entstoh, das Kind, das bei dem Korb seiner Sesberin sizen geblieben war, hob er auf und trug es auf eine Hausbank in der Nachbarschaft.

Es ist unrichtig, daß ein entlaufener so schlau sei, daß man ihn nicht wieder fangen könne. In Indien kostet ein E. 5—10000 st.

Es ist nun ausgemacht, daß sie sich durch den Sprung hegatten, und nicht menschenartig, wie einige wähnten, und andere sogar lügenhaft abbildeten. Zu dieser Zeit bes geben sie sich paarweis in die dichtesten Wälder, und vers stecken sich wie alle wilde Thiere, doch sind sie nicht so schamhaft, daß sie sich nicht in der Gefangenschaft und selbst vor Menschen beschlagen sollten. Ein 6 jähriges W., das ets was über 7'hoch war, wurde den 28 und 29ten Juny 1793 (in Ostindien) in einem Verschlag vor vielen Zuschauern und während ihm der Führer aufm Kopf saß, besprungen, und zwar in 2 Tagen hinter einander 4 mal, ein mal im Freien.

Das W. steht gang ruhig, das M. steigt auf völlig wie Pferd, sett die Borderbeine an die Seiten des Rücksgraths, und drückt die Schultern zusammen. Nachher

ftellt es fich rubig neben das B., diefes schmeichelt ihm mit Dem Ruffel, und felbft Menfchen fonnen beide betetichen. Rach 2 Tagen ließ das D. das M. nicht mehr zu, auch floß mabrend der Zeit dem M. fein Caft aus den Schlas fendrufen, das mithin fein Zeichen der Brunft ift. Auch mild beschlagen fie fich ju allen Jahrszeiten, eins murde es im hornung, eines im April, ein anderes im Junn, eins im September, eins im October, und ein M. wollte ein wildes 28. im Janner befchlagen, und diefes mar brunftig, es hatte geschwollene Schamlefzen. Bei dem trachtigen B. zeigten fich nach 3 Monaten ichon Spuren, es murde voller, das Gleisch weicher, die Guter Dicker, am 16ten Mai 1795 also nach 20 Monaten 18 Tagen (ets ma 13 Jahren) marf es ein Junges, das gegen 3 hoch und vollig reif mar. Es fing gleich ju faugen an, und zwar mitm Maul, druckte aber mit dem Ruffel das Euter, Die Mutter feht dagu, wenn das Junge nur 2 Tage einer wilden Mutter genommen worden, fo lagt diefe es nicht mehr faugen, übrigens follen die milden Jungen an ver: Schiedenen Muttern faugen. Um 17ten September 1795, alfo nach 4 Monaten murde obiges 2B. wieder brunftig.

Wächst bis ins 16—20te Jahr, und ist im ersten Jahr 3'9"h., im zweiten 4'4", im dritten 5', im vierten 5'4", im führten 5'9", im sechsten 6", im siebenten 6'2", im zwölften nur 6½, dann wächst es noch einige Zoll; M. werden größer, doch selten eines über 10'h., was man darüber erzählt, ist übertrieben. Soll über 100 Jahr alt werden. Das Fleisch sei schmackhaft wie Rindsleisch.

Die alten haben sie schon im Kriege gegen die Feinde gebraucht, da sie aber in dem Getummel manchmal umkehr; ten und die eigenen Leute zertraten, so hatte der Führer einen Meisel, den er solchem Thier ins verlängerte Rückens mark schlug, jest richtet man sie in Indien ab, den Scharfs

richter zu machen. In den Kriegen der Alten wurden die indischen den lybischen vorgezogen, weil jene größer, musthiger waren, und diese sich vor ihnen fürchteten. Man hat Beispiele, daß sie sich zu Rom fortgestanzt haben. Diese Junge wurden so abgerichtet, daß sie auf dem Seil tanzsten. Auch in unserer Zeit ist es wieder gelungen, E. zur Fortpstanzung zu bringen, was man aufgegeben hatte. Mit vielen, besonders in der Schlacht gefangenen gab man in Rom auch Wettsämpse, besonders mit Stieren. Auch seit bedient man sich in Indien ihrer noch im Krieg. Wenn zwei E. mit einander kämpsen, so legt einer den Kopf auf den andern, und sicht ihm die Hauer in den Leib. Ales rander hat die ersten nach Europa gebracht.

1. Art. E. africanus, afrik. E.; kleinster?, 8/hoch, Scheitel spisig, Stirn gewölbt, Scheitelwinkell 115°, Ohrmuscheln unmäßig groß, decken die Schultern, 3½'l. 2½ br., Kaustäche der Zahntafeln eine lange Raute / / solcher Tafeln ¾ weniges und nie über 10, Hauer bei W. wie bei M. sehr lang und gebogen, Kinn wenig zugespist, Haut braun, schrundig. Am Schwanz sind die Haare als dünner Wedel 1½'l., dieter und schrasser als Schweinsborsten, man bedient sich ihrer, um die Tasbackröhren rein zu machen. Die Hauerisind von 60, 70, 80, 100, 120 Pf., deßhalb werden sie geschossen, nichtum des Fleisches willen, das grob und unschmackhaft sei, ihr Koth wurde ehdem getrocknet und wie Tabak geraucht.

Im mittlern und südlichen Afrika, vormals (vor too Jahren) noch im Rothsand, viel wilder als folgender, wird jest nicht gezähmt, zog aber bei den Alten mit in Krieg. Ob die von der nördlichen Offküste, welche viel größer sein sollen, dieselbe Art oder gar die assatische sind, bleibt zweis felhaft. Ehedem, als sie sich noch in den Pflanzungen des Wdg. aushielten, mußten die Bauern Rachts die Felder

buten und Seuer anmachen, um fie gu vertrelben, wie bei uns gegen Sirfbe, man ichof fie aber dabei. Die hortens totten jagen fie mit vergifteten Pfeilen und Soffageien (Spiege), Die fie ihnen abwechfelnd in den Beib merfen, indem der, den ein E. verfolgt, durch allerlei Seitenfprunde ibn einem andern Sager nabbringt, wobei boch manchmal einer gertreten wird. Giner, Der nicht entflieben fonnte, wurde bon einem angeschoffenen G. mit Dem Ruffel in Die Sohe geworfen, dann fo gestampft, daß alle Rippen, der Ropf breit getreten maren. Diefer Rall ereignet fich feboch in 50 Jahren taum einmal. Ein andermal hatte ein Trupp im ruhigen Borbeigeben einigen angebundenen Pferden phne Beranlaffung bas Rreug entzwei gefchlagen. grabt man Gruben, ichlagt einen fpitgigen Pfahl binein, und bedeckt fie mit Laubwert. Diefes ift die ficherfte aber wenig ergiebige Urt, E. gu befommen. Die hottentotten fcuis Den das Bleifch in 3 -4" dicken, flafterlangen Streifen, bangen fie an ihre Sutten um fie gu borten, mas febr efelhaft aussieht. Das Rreng (Geripp mit Gingeweiden und Rleifchlappen) genießen bloß Thiere, befonders Die fos genannten Bolfe (Hyaena crocuta). Die Elephantene fchmange tragen die hottentotten als 3 ichen ihrer Capfers feit am Gurtel. Die europaifchen Pflanger effen feine. aus demfelben Grund, marum man tein Menfchenfleifch ift, weil der E. verftandig fei, und vermundet Thranen pergiege. Indeffen loben alle Reifende das Elephantenfleisch. porguglich die gube und den Ruffel. Colder E. mar am frummen Rluß geschoffen, wo aber feine inehr vorfommen. fondern mahrscheinlich, ba er ein junges DR. mar, bon Den alten in Sigifamma jenseits des langethals an der Grange Der tapifchen Pflanzung, wo feine mehr find, aus der heerbe bertrieben murde. Er lief den 2 Gougen noch. Die zu Pferd maren, und nach jedem Schuß bergan flohen, Ofens NG. III Bo. Chafch. 2 Abth.

bis er die vierte Rugel hatte, dann fuchte er zu entflieben, fiel aber erft bei ber achten Rugel. 11m die E. ficher mit einem Schuß zu todten, nimmt man ein großes Standrohr mit einer Bleifugel, die 3 Binn, nicht mehr und nicht mes niger hat, und man zielt, um ins Berg zu treffen, nach dem Ohrzipfel, durch den Ropf geht felten die Rugel bis ins hirn, doch ift der Kall icon da gemefen. Manchmal magt fich fogar ein einzeler hottentott ju guß an einen Elephanten, befonders wenn diefer fehr groß und alt ift. Der geschoffene mar schon gegen 12' b. (es gibt da von 15 - 16'), feine Sauer aber erft 3'l. Größter Backengabn 4"1., ja es gibt, die 9"1., 5" hoch und 42 Pf. fchw. find. Das Dhr hing einem Trager von den Schultern bis gur Erde. haut viel weniger dicht und fest als Rashorns und Flugpferds, daber auch nicht zu Schambocken tauglich, un: eben, fnotig, fchrundig, Goble fast freidrund, fein Schut breit, 4 Ragel überall, größte nach außen, fleinfter I" br. (fehlte alfo wohl bem Daumen).

Ein anderer wurde im Poortwald unweit des Reures baumflusses in Hutnigaland mit einem Schuß durch den Ropf getödtet, ein W. 8½/h., (ein anderes war 9½/h., ein H. wog 13 Pf.), Hauer nur 20 Pf. Man sah sie mit dem Rüssel mehrere junge Sprößlinge oder Zweige zus sammensassen, gegen das Maul sühren, abbeißen und ohne viel zu kauen, verschlingen, besonders eine gelbe Frucht, die man gelbe Kirsche nennt. Ist einer geschossen, so ist es nicht schwer, auch die andern zu tressen. Noch 5 wurden geschossen, worunter ein junges M. von 7½/, und von dem ein Hauer nur 15 Pf. wog, von 3 W. war das größte kaum 9'h. und keines hatte schwerere Zähne als das M., doch gibt es auch W. mit Hauern von 30 Pf. An einer Zige, die zufällig einzecht war, und mitten auf der Brust stand, bemerkte man, daß die Milch durch 8 Desse

nungen ausfloß. Ein junges M. von der Große eines balbiabrigen Ralbes hatte noch feine Sauer, doch eine weiße fugelichte Erhöhung. Pferde und Doffen fürchten fich vor den E., ftugen, gittern und ichnauben. Dafeloft maren auch von 13' h., und jeder hauer wird auf 120 Pf. ges Schapt. In der Gegend des Ramture gibt es noch heer; den von 100 Stuck, Die fogenannten rothen E. haben ihre Karbe von der Erde, auf der fie liegen. Der linke Sauer immer fleiner. Sie traben nur, thuens aber damit einem gelopierenden Pferd juvor, doch find fie nur gefabrlich, wenn man fie gefehlt hat. Es gibt dafelbft, aber felten, auch Stumpffopte (Poes-kops), die aber feine besondere Art, fondern nur Ausartungen find. Ihnen fehlen, obe gleich M. von 10%, die Sauer, wie auf Ceplon baufig, wo man unter 100 faum einen mit hauern trifft, und Diese wiegen faum 20 Pf., bei D. find gar feine. Ins deffen in Afrika findet fich bochft felten ein hauer, Der 160 Df. bat. Uebrigens ift es gewiß, daß nur in Indien E. von 17' hoch vorfommen, obgleich fie in der Regel auch faum 12 erreichen; alles verglichen, Scheint fur die Große beider Arten fein Unterschied Statt gut finden, fo wie man auch über die Ragelgahl im ungewissen ift, ein afrifanie fcher hatte überall auch nur drei, ein anderer born 5 hinten 4, ein indifcher überall 4, obichon diefer born 5, bin: ten 4, jener vorn 4, binten 3 haben foll. Die Ragel geben offenbar durch Zufall verloren.

2. Art. E. asiaticus, asiatischer E.; größter, gewöhnlich 8-9'h., doch auch 10-12'h., (faum einer 16 und 17'h.), hoher Scheitel rundlich, Stirn vertieft, Scheitelwinfel nur 90°, Wände der Jahntafeln parallel und gesterbt, oder Rausläche der Jahntafeln wie ausgebognetes Band | bei gleich großen Jähnen solcher Tafeln mehr als in afrikanischen, wie 15 zu 10, es können

deren 23 fein, Sauer mäßig, bei W. gerad und fehr furt, Dhrmuscheln mäßig, Kinn ftark jugespigt, Saut grau, brauns gefleckt.

Das größte Landthier, wird gegen 17 Fuß hoch, und wiegt erwachsen 7000 Pf., wechseln aber sehr in Grös be, zwar meist von 12, doch auch viele von 8 und 10 und 15%. Es gibt nicht selten ganz weiße. Man glaubte, dieser hätte natürlicher Weise vorn 5, hinten 4 Nägel, allein es scheint zufälliger Verlust.

Heerdenweis im südl. Usien, im Gangesgebiet, durchs südliche China bis ans Ostmeer, besonders in den Halbinseln und auf Ceplon, auch auf Java, Borneo, Sumatra. Wird als Hausthier gezähmt, und dieser ist es, den man im Rrieg, auf Reisen zc. braucht; er ist der bekannteste, von dem eigentlich alle ältern Beschreibungen gelten. Wird meist durch zahme Elephanten gefangen.

Auf den indischen Halbinseln gibt es mit langen Haus ern — Dauntelah; grau nach unten — Puttel Dauntelah; söhlig nach vorn — Pullung D.; mit sehr kurzen und geras den, auch die M. — Mukna; auf Ceplonohne Hauer — Majani, nur das erste Junge soll deren bekommen; trappis ger Schlag heißt Komarea, rahner Mergih. Die ceplos nischen sind jedoch die klügsten und gelehrigsten, und ges suchtesten. Bei der Versendung auf dem Wasser sind sie sehr ruhig.

Von dieser Art findet man außerst selten Backengahne versteinert, solchen bei Brundrut, alle andern versteinerten gehoren zu einer besondern Art.

3. Art. Versteinerter Elephant, Mammuth; dem ins dischen am ähnlichsten, etwas größer und trappiger, Ropf noch einmal so lang als des afrikanischen, der 3 des indisschen, Ropfform ziemlich wie beim indischen, Lippenkiefer viel länger, Rieferrand der Backenzähne schneidet aber das

Lippenfiefer mohl 3 vom End, mahrend bei beiden lebenden, Diese beiden Rander in einer Ebene liegen. Kinn abges flugt (bei anderen zugespigt.)

Backengahne denen des indischen ahnlich, breiter (bet gleicher gange), Rauflache der Tafeln ebenfo, aber dunner, daher bei gleichgroßem Jahn mehr, auch mehre abgeschliffen, ihre Schmelgrander weniger gekerbt, hauer größer und mehr gebogen.

Der Schabel ist lang über 3', beim indischen 2½, beim afrikanischen etwa 2. Die Aleste des Unterkiefers und dess sen Zähne sind sich ziemlich parallel, und der Zwischens raum vorn daher breiter als bei den lebenden (doch kommen unter den indischen ähuliche Unterkiefer vor), Schulters blätter ziemlich wie beim indischen, des Beckens ovale los cher größer als Gelenkhöhle, bei lebenden umgekehrt, stes hen schief, b. l. fast senkrecht und länglicher.

Es kommen Backenzähne mit 24, 25 Tafeln vor (die beim indischen hochstens 23), Hauer fand man meist über 6'l., 10 und sogar 13, Gefüg völlig wie der lebenden, meist sind sie mehr gebogen, doch nicht immer, auch gibts ges wundene. Schenkelbein über 4'l.

Dieser versteinerte E. ift von den andern mehr vers schieden, als der Esel vom Pferd, und konnte mithin auch in andern Klimaten leben.

Die Knochen des versteinerten E. findet man außers ordentlich häusig, und zwar auf der ganzen Erde zerstreut, und sie gehören alle zu einer Art. Sie sinden sich nur im aufgeschwemmten Land, und gewöhnlich mit Knochen von Lapir, Nashorn, welches auch besondere und noch mehr abweichende Arten sind von ihnen Nebenarten, was zus gleich rückwärts beweist, daß der verst. E. auch eine besons dere Art war und in einer Zeit lebte, wo unsere jesigen E. nicht leben konnten, indessen kommen mit ihnen auch

Knochen von Pferden, Ochfen und Gemfen por. Auch ift gar fein 3meifel, daß die Elephanten da gelebt haben, wo man ihre Rnochen findet, obgleich man an denfelben Stellen auch Meerverfteinerungen, ja felbft auf den Ano: chen anfigen findet; doch find fie meift nur von Gugwaffers schnecken umgeben, und nicht auf Soben, fondern in nies Deren gandern oder Thalern. Ginige meinen, fie feien durch Ueberschwemmung aus Indien bergebracht worden, andere fie maren nur, aber ploplich ertranft, oder durch schnelle Rlimaveranderung getodtet worden. Allein es ift mahr: scheinlich, daß fie rubig an Ort und Stelle ftarben, fo wie unser Dieb. Bas auf der Erde liegt, fommt nach und nach darunter, auch bat man noch feine tiefer als 50' gefunden und die meiften liegen faum 20; daß fich einige mit Meerproducten finden, beweist nicht, daß fie in einer Ueberschwemmung umgefommen find; noch weniger, daß eine plopliche Temperaturanderung über fie fam, weil fie in Sibirien fich fo gut erhalten baben.

Die Elephantenknochen wurden für Riesenknochen ges halten. So vom Orest schon im Alterthum, Teutoboch, und vielleicht stammt das 44' lange Grab vom hornenen Siegfried zu Worms, das die Franzosen zerstört haben, auch daher.

Von Elephantenknochen wimmelt es in Sibirien, vorzüglich gegen das Eismeer, und hier sogar am meisten auf den Inseln. Die Einwohner glauben, diese Thiere leben noch unter der Erde wie Mullwürfe, sie nennen sie Mammuth, und die Hauer wovon manchmal einer 200 Pf. wiegt, mehr als irgend eines lebenden, Mammontovakost, werden wie ganz frisches Helsenbein verarbeitet, und besons ders häusigsnach China verhandelt. Man sindet sie längs der ungeheuren Flüsse Wolga, Don, Jaik, Lena, Indisgirsta, Kolyma, Anadir, Ohn, Jenisei, Irrisch, kurz an

allen Fluffen vom Don bis Kamtschatka, meist in trocknen Ebenen, nicht an den hochgebirgen und nicht in Gumpfen, aber oft unter Schichten von Meerthieren.

Schon oft hat man einzele Stucke mit Kleisch ; und Sautlappen gefunden, und im Jahr 1807 entdeckte man fogar am Ausfluß der Leng ins Eismeer ein ganges Thier mit Saut und Saar, welches fich im Gis erhalten hatte. Man braucht nicht zu denfen, daß es schon viele Dugend Sahrtausende daselbst gesteckt, es ift vielleicht erft vor einis gen hundert Jahren verreckt, und eines der letten feiner nach und nach ausgestorbenen Urt. Indessen ift Diefes Stuck theils so abweichend, theils so mangelhaft beschrieben, daß man darüber irre merden muß. Es habe nehmlich 9'l. Sauer, fei nur o boch, und boch 15 lang, habe feinen Ruffel (doch waren die Lippen weggefreffen), woraus man auf das Mors schließen muß, der Ropf allein wog 400 Pf., der Leib war mit haaren dicht bedeckt, und mar von zweiers lei Urt, furgen; feinen, rothlichen und langern, ichwars gen, welche zwar auf dem ganzen Leib, aber auf dem Ras chen eine Urt Mahne bildeten ; woraus man alfo schließen barf, daß die nordlichen Elephanten wie diefe Nashorner gegen die Ralte geschutt waren, auch foll das Thier fpitige Dhren gehabt haben, welches weder mit E. noch Morfen übereinkommt. Was fann man dazu fagen?

Nach Sibirien hat man in Deutschland, wo man auf alles aufmerksam ist, am meisten gefunden, und hier wieder am Rhein. Im Rheingebiet hat man bei folgenden Orten gefunden. Bei Rheinfelden, Mutterz, Herten bei Basel, (Brundrut), Breisach, Heitersheim, Freiburg im Breisgau, bei Nonnen, und Wittenweier in der Or; tenau, bei Baden im Uffgau, zu Kolmar, Wendenheim bei Straßburg, Epsig, Hagenau, Selz, Speier, Manns heim, Worms, Erselden im Darmstädtischen, Kanstadt,

(über 60 haner), Stuttgard, Tübingen, Weinsberg, Holl an der Rems, bei Met, Moselbruck (Pont — a — Mousson), Schweinfurt, Würzburg, Zeil, hammelburg, Arnstein, Erbach im Rheingau, Duffeldorf, Lippenheim und Schornbeck an bet Lippe, Doesburg, Zutphen, hevel im Bommeler Worth, Kochoerden, herzogenbusch, Lepden, Antwerpen, Wilvoorde, Brügge, Löwen.

Im Elbgebiet am meiften und vollftandigften in Thue ringen, an der Unftrut bei Conna, zwei gange Schrache im aufgeschwemmten Boden und Ralftuff mit Gemeihen, Londe und Eufwafferfchneden, ein Chentelbein mog 32 Pf., und der Schenkelfopf war fo groß ale von einem Menfet en, und 9 Pf. fchm., Dberarm 4'l., feber Bockgabn 12 Pf., ein hauer 841., von dem andern Schrach to l. und beffen - Radeng. 9'1, 3 br., 8 h., Cdienbein 211.8h., Chens Beitopf 3, noh dabei Elenngeweih und Rashorngahne, ein 3 bn nicht weit davon bei Fahr, Condershoufen, Erfut, Duerfurt, Mannefeld, Deffau, Altenburg, Rabichit ges gen Freiberg, Potebam; im Befergebiet bei Raffel, Offes rode, Wolfentuttel, Sildesheim; im Doergebiet Bress lau, Trebnis, Liegnis, Rlein , Schemnis; Weichfelgebiet bei Barfchau, Dangig; Donaugebict bei Cichftadt, Krems, Baben bei Wien, Mabren. Ferner bat man gefunden an 2 Dugend Orten in Frankreich, an 2 D. in Italien, einige in Ungarn und Giebenburgen, in England i D., einige in Cfandinavien, felbft auf Island. In der Larbarei, wo es jest feine Elephanten mehr gibt, bat man auch gange Schrache gefunden, bei Tunis.

In Amerika und zwar in beiden finden sich auch, aber wenig, in Kentuken, Karolina, auch bei Merico, Quito (über 1000 Klaftern hoch). Mit ihnen Mastodonten, Rass hörner und Riefentapire.

4. Gattung. Rhinoceros, Torch, Nashorn; groß, plump, so dick als hoch, Haut hart, rindenartig, mit wes nig Borsten besetz, warzig oder faltig, Rachen sehr klein, kein Ruffel, Schnauße zugespist, von Seiten gedrückt, Oberlippe parollel überhängend, auf Nase ein oder zwei hörner bloß auf der Haut besestiget, aus zusammengefitteten Borsten, jeder Fuß drei verwachsene Zehen mit drei husen, nach vorn gerichtet, treten eigentlich auf schwieligen Soh, len auf, keine Ectzähne, Lippenzähne wechseln, Lücke, Backenzähne höckerig 14, erster sehr klein, 2 Bauchzigen, Schwanz klein.

Bibchen fleiner, hat übrigens diefelben Borner, Mugen fehr flein, fast wie bei Echaf, Richaut, Die Processus ciliar. feien mustelartig, Dhrmuscheln langlich, furger ale Ropf, Bunge weich, kann alfo bamit nicht ichins Den. Schadel faft wie vierfeitiger Pfeiler, Sirnfchale lauft binten wie beim Ochwein in eine Ppramide aus, Die von ben Ceiten noch mehr gedrudt ift, Sinterhaupteflache fenfrecht, beim Echmein binten überhangend, Stirn; und Schritelbeiner getrennt, Jochbogen ichlangenformig, ohne Saubengipfel (wie Megatherium), Augenhöhle nach binten offen, Loch des untern Augenhohlenrandes flein, weil Die Merven in feinen Ruffel geben, und daber flein find, 3mischenkiefer flein, gar nicht zwischen den Oberkiefern, fondern nur als Fortfat vor ihnen, Daber beffer Lippens fief r, tragt oben gegen die Rafenscheidmand einen Unfat. Rastnochen Daruber wie Gewolb, febr groß, Dick, febn oben soweit vor als jenes, und bilden mit ihm gewissere maßen eine Urt offenen Rachen, fo bag an die Rafenmundung auch die Riefer foßen, wie noch allein beim Tapir, Pfluge scharrbein ift vorn nur fnorpelig, der Bau der Backengabne ift eigenthumlich, bestehn nur aus Ochmels; und Zahnfube stanz, und sind eine oben offene Rohre, in die das Futter kommt, ware diese Rohre mit Knochenwasse angefüllt, so gliz, che der Jahn einem der pordern vom Pferd oder von der Ruh, jeder Backenzahn hat zwei Wurzeln, und obgleich jeden Orts 7 sein sollten, so trifft man doch häusig nur 6 an, entwezder weil noch nicht alle Zähne da sind, oder weil schon einige abgeschlissen, ausgefallen und ihre Fächer im Rieser mit Knochenmasse angefüllt sind, wie es bei allen Graszstessenden Thieren in der Regel geschieht, zuerst gehn so die vordern verloren; am länglichen Schulterblatt keine Schulterhöhe, aber starker Kamm, kein Schlässelbein, Elle ganz, 8 Handwurzelk., mit Daumenspur, 3 Mihoknochen, Darmbeinkamm gablig, am Schenkelbein 3 Trochanter wie bei wenigen, Nagelg!ieder alle breiter als lang, dieses vom assatischen.

Magen einfach, 4'l., Dunndarm 28'l., ½ weit, Dd. 8'l., Blindd. sehr weit wie Magen, Herz 1½'l., Leber dreilappig nehst einem kappchen, keine Gallenblase, mitten in der Bauchscheide, im Magen fand man Wurzeln und Zweigstücke wie Finger, auch von der stacheligen Stapelia, dieses beim afrikanischen. Beide waren den Alten bekannt, beide wurden zu verschiedenen Zeiten im Triumph aufgezsührt, von Pompejus dis Heraclius. Dann wurden sie vergessen. Das erste was in der neuern Zeit nach Europa kam, war das asiatische 1513, das Dürer herausgab. Bis jest ist etwa ein halb Duzend nach Europa gekommen, alle waren das asiatische.

1. Art. Rh. unicornis, M. Numba, W. Abada, afiatif. E.; 12'l. 6h., haut hat um die Fleischmassen, welche große Gelenke bedecken, große Falten, übrigens auch fast nackt, nur ein horn auf den Nasenk., über 3'l., Vorderz. uns ten und oben 2 große, entfernt, zwischen den untern aber,

und auswendig von den obern, noch zwei gang kleine im Sum, mithin 4, fichtbar nur 2,

Schadel faft 2'l., 16" breit, 10" hoch, Sinterhaupts, flache nach vorn gerichtet, unten zwei große Bordergabne, und dazwischen zwei fleine, welche immer unterm Gum verborgen bleiben, oben find auch zwei große und ein febr fleiner jederseits, nuten sich auch ab, und nehmen daber verschiedene Gestalt, 56 Wirbel, 10 Rippenp., wovon 7 gange, 3 lendens, 5 Rreußs, 22 Schwam., Atlas breiter als in anderem Thier, Wal etwa ausgenommen, Stachels fortfate auf Schulter boch, etwa 5"1., Lippenfiefer bat allein mit Ausschluß der Abarten, den Anfatz gegen die Rafenscheidwand. Eins von 3 Jahren mar fehr gabm und gelehrig, ichwer zu reigen, gleichgultig, fraß 3malmehr. als ein arbeitendes Pferd, Gras, Beu, Baber und Rartoffeln, war noch nicht ausgewachsen, kaum so boch als ziahriges Rind, aber dicker als folches lang, haar fieng an ju fome men, Vordergahne 2, B. 8.

In Bengalen, Siam, Cochinchina, China, Java, Sumatra in Wäldern an Sümpfen, in denen sie sich wälzen, paarweis, ruhig, stehen stundenlang beisammen, beleidigen niemand, außer wenn man sie reißt, wo sie dann wie blind darauf losstürzen, und einem mit dem Horn den Leib aufreißen, aber sogleich weiter eilen, Junge nicht rauch, Fleisch wird gegessen, Horn, Haut, Huse, Zähne, Mist benußt. Ist das Einhorn, Reem der heil. Schrift, und das Monoceros des Plinius, auch dessen Rhinoceros, Aelians Nyscoon!, und überhaupt das bis vor furzem am meisten bekannte Rashorn.

1. Abart. Mit einem Horn, aber oben fehlen die außern kleinen Borderz. und Kopf viel schlanker, Lippenkiefer ohne den Ansas aufm Borderrand.

- 2. Abart. Sumatraifches T.; bat 2 Sorner, aber Schadelform und 2 gabne vorn in Riefern wie affatifches, boch scheinen auch die fleineren Schneidzahne ju fehlen (wenn fie nicht übersehn worden) wie bei voriger Abart, ber der Schadel übrigens auch gleich ift. Db einerlei Thier bald I bald 2 horner bekommt? Diefes Thier murde einige Stunden bom Fort Marlbrut geschoffen, mar ein M., 4'b., 81., braun, farte Richaut, noch jung, hatte erft 6 Backengahne, Bunge fanft, 2 fcmarge Sorner, vorderes 9"1., hinteres furger, 4", beide unbeweglich, am Sals Falten, auch an Schulter eine, Ruthe 2211., Schenkel dick, Vorhaut 13' vom Ufter, Ruthe nach binten gebogen, mobin auch der Sarn fich richtet, o" hinter der Gichelspise 2 Striche wie an einer Ruh, die bei dem Erffarren der Ruthe auch anschwellen, und noch in der Vorhaut verborgen find, awischen den hinterfußen 2 achte Bigen 3/1. Ein W. hatte weniger Kalten. Rube am After.
- 2. Art. Rh. bicornis, afrifanisches E.; 12/1. 8 b. Leib 4' D. 25 Ctr. fchw., Saut ohne Falten, doch rungelig und borbelig, Dunkelgrau, im Grund nacht, Borften nur einzecht, Ropf 2'l. hinten 12 boch, Sirnschale 6" l., 4 h., fein Ruffel, Oberlippe wenig überhangend, Backengabne 34 laufen fo weit bor, daß fein Plat fur Ect; und Schneide tahne mare, Die fehlen, Lippenfiefer felbft faft nur wie ein Babn, Sinterhaupteflache fentrecht, zwei Sorner auf der Rafe, eines hinter dem andern, 2'l., über armedick, faft gerad, hinteres fleiner, beide nur etwa 2" von einander, Borften nur I'l. haarartig, nur am Dhrrand und Schwange end, Augen febr flein, tief, faft in einer Rohre, überfebn Daber nur ein fleines Feld. Die horner find beweglich, indem fie nur auf der Saut fteben, und durch Sehnen und Saut an die Knochen gewachsen find, das vorderfte ift das langfte, febt auf dem, deßhalb febr großen,

starken, gewölbten Rasenknochen, das hintere auf dem Stirnbein, beide nur 1—3" von einander, keine Stirnhöhlen, Schmanz nur klein, daumensdick, halblang, die Haut ist zwar hart und dick, allein dennoch geht eine Bleikugel durch und felbst ein Spieß und Pfeil, Hoden, sack äußerlich nicht sichtbar, auch Vorhaut kaum, doch uns gefähr wie beim Pferd und auch an derselben Stelle, scheint von dem affatischen abzuweichen, Ruthe nur 8"l., scheint etwas rückwärts zu harnen wie Kameel, die dreivorz dern Hufe ragen nicht weit übers Fleisch vor, mittler größ, ter, tritt eigentlich auf Sohle auf wie Elephant und Kasmeel, sie ist rund, übrigens ist es ein Irrthum zu glauben, die Haut sei empfindungslos.

Ufrifa, gegen das Rap, am Kischfluß, ebemals auch in Quammedocka, wo fie fich mit Buffeln im Schlamme malgten, und an welche Plage Lowen zc. famen um gu faufen, jest faft in Der gangen, großen hollandifchen Pflanzung vertilgt, find fo schnell, daß man fie met Der mit einem Pferd einholen, noch ihnen entflieben fann, schwigen febr fart, begatten fich durch den Sprung wie Pferde, in der Rafferei, Alethiopien, in der Rabe von Sumpfen, in benen fie fich gern wie Schweine malgen, paarmeis, febr fcheu, freffen fingeredicke 3meige, von Rrautern, Stapelia, Stoebe Rhinocerotis, geben Nachts aus, fchreien nicht außer verwundet, fondern fchnarchen nur, Mift in Mepfeln wie Pferde, enthalt holge und Rindens mulm (Sug mehr Gras), laffen ihn aus Reinlichkeit an einen besondern Orte, wie Schwein, und gerftampfen ihn, bos ren oder riechen gut, man muß sich ihnen daher gegen ben Wind nabern, wo fie einem überdieß den Rucken gutebren, da fie fich immer gegen den Wind ftellen, um gu minden, und fich nur bisweilen auf einen Augens blick umsehen, man befriecht oder beschleicht fie dann, in:

bem man langfam aufm Bauch binkriecht, was befonders Die hottentotten verfteben, fie geben auf den Gegenftand, besonders den Schuß los, rennen das Thier, den Rager um (daber er fich legt), gieben Burchen mit den Rashors nern in die Erde, und werfen Ries und Erde um fich, schlagen auch aus und fprigen Den Sarn weit meg, febren aber nicht nach ihrem Reind um, fondern flieben felbft nach Dem erften Anlauf davon, im Born werden die Borner feff, Die fonft mackeln. Durch Migbildung entstehen manchmal 3 Borner. Aus der I" Dicken Saut ichneidet man febr vefte Weitschen, Schambock (eine 1 Rtblr.), aus den Bors nern macht man Pfeifenrohre, Becher, das Blut braucht Diese Urt fannten Romer und man gegen Berftopfung. Griechen, murde auch in Rom aufgeführt; man findet fie auf Mungen und Rugboden, heißt aethiopischer Das, Uru und harifi. Das Rleisch ift beffer als vom Elephant, aber nicht fo gut als vom flugpferd, schmeckt wie Schweines fleisch, ift aber viel grober. Das Fett ift nicht wie Talg, fondern Schmalt, wird fo theuer als Butter verkauft und so gebraucht.

3. Art. Versteinertes L.; Kopf größer als bei allen lebenden, alle etwa' 28"l. (versteht sich daß wir deutsche, nehmlich rheinlandische meinen). Die lebenden nicht über 26", Hinterhauptsstäche nach hinten geneigt, trug 2 Hörs ner, weiter entfernt, das Stirnbein, worauf hinteres stand, erhöht (bei allen lebenden zweihornigen vertieft), Nasenausschnitt sehr lang ½ des Kopfes, ausm Obers rand des Lippenknochens ein Ansas, der nur beim asiatischen, die Nasenknochen krummen sich vorn herunter bis auf den Ansas, da sie bei allen lebenden einen bloßen Erker mas chen, Nasenscheidwand ganz, im Unterkiefer sind sicher 4 steine Vorderzähne, auch oben hat man Spuren von wes nigst 2 gesehen, wahrscheinlich daher auch 4 wie beim assas

tischen oder sumatraischen, nur kleiner, (man fand aber ganz ähnliche Köpfe ohn alle Vorderzähne), Backenz. wie bei lebenden, unter den Hörnern fand man 2'—4' wie keines der lebenden, die kurzeren vielleicht hinten, alle los, auch faserig, Höhe der Füße viel niederer als in lebenden, Hufe wie diese.

Berfteinerte Knochen bom Nashorn finden fich fast überall da, wo Clephantenk, obgleich in geringerer Zahl, und alle find von den jest lebenden verschieden. In Deutsche land fand man gegen 2 Dugend, und in Sibirien mehre, worunter eines gang unverfehrt mit Rleifch und haut, bas im gefrornen Sand des Fluffes Willuji, der um den 64° DB. in die Lena fallt, gelegen, und 1771 ausgegraben wurde, fein Ropf mar ohne Borblen (wie das afrikanische, nicht wie das affatische), Fuße und Ropf voll haare, einige finden fich auch in England, Kranfreich und Italien. Die Schadel aller diefer gefundenen Stucke find fich gleich und von den lebenden verschieden, nicht fo die gabne. In Deutschland hat man gefunden bei Bergberg, Scharge fels am harg, Quedlinburg, am Rhein im Darmftadtis fchen, bei Strafburg, Worms, Maing, Roln, Rudol ftadt, Ranstatt.

II Ordnüng.

Burchfucte - Pfoter.

Geficht mit hirnschale in einer Flucht (nicht eing bos gen wie bei Mensch), Zahne nicht angeschlossen, te ne Lips pengahne, oder zwei Raggahne mit und ohne Neben ahne, Lucke oder Luckenzahne, Backenz. Mahl s oder Maimz. (mit ebener oder gekörnter Krone, nicht mit zackigen Schneis den wie bei Reißenden) Gelenktnopf des Uncerkiefers höher als Zahnebene, Zehen sehr verschieden, vorn kein achter Daumen, aber Pfoten zum Anfassen, Schlüsselbeiner.

1. Sippichaft. Froschpfoter - Rager.

Vorn, mitten 2 Nagzahne (hochstens oben mit 2 kleis nen gefüttert), Lucke ohne Zahne, Backenzahne 3—6 jes den Orth, Mahls oder Reibz., kein Zigensack, meist Zehens mangel; Gelenkknopf des Unterkiesers rundlich, nicht quer, sondern Lange von vorn nach hinten, und steht viel höher als Zahnebene, Nasenbeiner berühren das Oberkieser nicht, sondern stecken bloß zwischen den Lippenkiesern (auch so bei Kapsbara), die mit den Gaumenbeinern in einer Slucht fortlausen. Elle stärker als Speiche.

Die meisten sind klein, die kleinsten, Biber und Stachels schwein ein Thier von 2—27 Fuß sind die größten. Leben unter der Erde, in die sie sich Höhlen scharren. Man hat die Thiere, welche vorn nur zwei Schneidz. oben und u. en haben, von andern ihnen ahnlichen, wie Igeln, Mulls würfen, Spismäusen und Beutelthieren abgesondert, und Ragthiere vorzugweise genannt, glein die Trennung ist unnatürlich. Einige Zähne können nichts entscheiden, wenn der ganze Schein, innerer Bau, Lebensart übers einstimmt.

Hirn groß, ohne Windungen, hirnlein größer als in allen andern Sucken, jum großen hirn = 1: 3, sind meist scheu, furchtsam, doch setzen sich auch mehre zur Wihr. Mugen flein bei den unterirdifchen, groß bei ben oberirdis fchen, Gebloch oval, fenfrecht bei jenen, rund bei diefen, Dhrmufdeln, rund bei jenen, lang, fpisig bei Dies fen, Rashohlen geraumig, Stirnhohlen fehlen, Junge glatt, Schnurrh. febr lang, Gell dicht und fein behaart. Rippen melft 12-13, felten mehr, Lendenw. 4-8, Come febr furs und febr lang, nackt und behaart, fcwach und jum Stoßen und Greifen, Schluffelb. haben die meiften (nut Savia nicht), Beben unbeftandig von 3-5, meift aber uns vollständig. Treiben allerlet, einige graben, mublen, andere flettern, fpringen, ober hupfen, andere ichwimmen. Belenffnopf des Unterfiefers liegt der gange nach, und viel bober als Zahnebene, Bewegung nach hinten und vorn gang frei, nach ben Seiten eingeschranft, Lippenjahne find volls fommene Schneidjahne, febr lang und feilformig, und reichen mit ihrer Burgel febr tief in die Riefer binein. Diefe Bahne haben etwas hornbedeutendes in Geffalt, Lange und Verrichtung, Backengahne in geringer Bahl, jederfeits 3 - 6, ftumpf, Mahlgabne, ges und ungefaltet, Dbers Ilppe oft gespalten, Ohrspeicheldrafen fehr groß, Magen bei ben Pflangennagern zweis breifach, neigt fich ju ben Wieberfauern, bei den Allfreffenden nur einfach. febr lang, Blindbarm weit, lang, Burmfortfat, bismeit len 2, Leber groß, Gallenblafe (ausgenommen die Maufe). Breffen Burgein, Rinden, Solg, Stengel, Blatter Frachte, Rrauter, auch getrocknetes Fleisch, Brod, mele des fie alles benagen. Im Freffen feten fie fich meift auf Die hinterfuße, und halten mit den vordern die Speisen veft. Diele fammeln fich Wintervorrath. Manche halten Winters fclaf; diefe haben das Res voll Kett, und noch andere Fettnete. Geschlechtstheile frei, nah am Ufter, Soden meift im Bauch, treten aber jur Brunft hervor, Samens blaschen groß. Oft Ruthent., auch der Ribler bat einen, Ofens RG. III Bb. Thgich. 2 Abth. Siff

Barmutter zweihornig. Sind geil und fehr fruchtbar, bes gatten sich in der warmen Jahreszeit unaufhörlich, und wers fen öfters im Jahr. Dieses vorzüglich von den eigentlichen Nagern ohne Eck; und Lückenzähne, es gilt aber auch ohne bedeutende Ausnahme von denen mit mehr Zähnen, und selbst von den meisten Beutelthieren.

Die Nagz. sind immer 2, und in der Regel meisel, sormig, die untern gewöhnlich viel langer (bei Fleischfres, senden meist umgekehrt). Bei den eigentlichen Mäusen die untern zugespist pfriems., bei Eichhörnchen (und Aje) seitlich zusammengedrückt, also auch meiselsormig, aber Schärse senkecht gestellt auf Zahnreihe, die untern sind sehr lang, so daß sie durch daß ganze Unterkieser, unter den Backenzähnen weg laufen bis in den aufsteigenden Rieserast bei Hausmauß, Sichhörnchen, Stachelschwein, Biber. Die Vordersläche ist gelb belegt (surniert) bei Mursmelthier, Sichhörnchen, Stachelschwein, Meersschweinchen, Paka, Aguti, Rappbara. Die Vordersläche ist längsgefurcht beim Hasen, Meerschweinchen, Kappbara.

Von den Backenzähnen kommen alle drei Bildungen vor. Blätterig bei Feldmäusen, hasen, einfach bei hauss maus, hamster, Murmelthier, Eichhörnchen, gefaltet bei allen andern. In den Nasenbeinern des Stachelschweins find hobblen wie Stirnhöhlen.

Die meisten Nager werden blind geboren, Mause, Eichhörnchen, Biber, sehend nur Meerschweinchen und has sen. Aber selbst das Kaninchen ist einige Tage blind. Die Zahl der Zigen wechselt sehr von 2-12, doch meist 6-8, längs des Bauchs und der Brust, Zahl der Backenzähne 2-6 jeden Orts, doch meist 3 und 4, Rippenpaare-nicht unter 12, faum über 14.

Es ift merkwurdig, daß die Sangthierversteineruns gen, welche im bituminosen Mergelschiefer mit Fischabs drucken vorkommen, meist von Ragern abstammen.

In den Brechen von dichtem Ralfstein in den Svalten bes dichten Ralffteins mit Land, und Klugschneckenschalen langs ber norolichen Ruften Des Mittelmeers bei Gibrals tar, Terruel, Cette, Untibes, Rigga, Corfica, Dalmatten, Cerigo find nebft Rnochen von Untilopen, Ochfen, Schas fen, Gfeln, Pferden, Coluber Natrix, Motacilla, auch eine Menge bon Ragern, von unferem Raninchen, bon einem fleinern R., Große von Meerschweinchen, von Mus arvalis, fo bei Gibr. und Cette; auf Corfica bei Baftia nur bon Ragern, wie von Lepus alpinus, Bafferratte. Un Dalmotien gemeine Wiederkauer und eines bon der Grofe Des hirsches, auch im Vicentinischen bom gem. Sirfch und Dos. Um Rhein, Beichfel, Mum. Der Ur. in Schwaben, Dreugen, England, Stalien, Frankreich der Bifon, in Sibirien ein Buffel und Mofchusthier wie in Ranada.

- r. Gattung. Hafen; Nagz. nicht rucklaufend (bis hins ter die Backenz.), Backenz. blatterig, 5—6 jeden Orts, jeder aus 2 Biattern, halbes Schlüffelbein, Zehen unvolls ständig, hinterleib stärker, hinterbeine länger, Schwanz kurz, behaart, oder fehlt, Schnauße stumpf, kein Russel. Nags zähne ½, oder oben 2 hinterzähne, keine Eck 2 und kus ckenzähne, Bz. Mahlz., ohne Zigensack, fressen nur Pflanszen, Leib und Kopf hasenartig, Oberlippe gespalten.
- 1. Savia, Cavia, Save, Halbkaninchen; Leib gleiche formig, behaart, Huße turg, Zehen aus einander gesperrt, vorn 4, hinten 3 oder 5, Vorderdaumen nur eine Warze, gehen auf der Zehenlänge, Nagzähne, Bz. 4.4, blätterig, jeder aus 2 Blättern (wie beim achten Haar), Schnauge mäßig, Schwanz sehr turg, Ohren kurz, dunn, breit, fein Schlüsselbein, klettern nicht. Fressen Pflanzen, Obst.

auch Fische, Blinddarm weit, Magen einfach, fein hos benfack, grabt Garennen. Alle in Westindien oder Amerika.

a. Hydrochoerus, dicknasige S., d. Tapir; Ropf und Schnauße dick, sehr stumpf, Oberlippe ausgeschnitten, keine Backentaschen, Unterkieser kürzer, Ohren klein, abs gerundet, nackt, Augen groß, Schneidz. 2 mit kångse furche (wie Haas), Backenz. 4·4, blätterig, eben, Gelenks fortsat auch von vorn nach hinten länger (wie bei ächten Nagern), Hüße kurz, gleichlang, Endsuß nackt. Zehen lang, mit Husen, 4, 3, mit Schwimmhaut, 12 Zigen, kein Schwanz, Haare borsticht.

1. Art. Cavia Capybara, Sus Hydrochoeris, Cabiai, Grabubos, Waffers, Sumpfs, Alufichwein; dicker, runs Der als einfahriges Schwein, 2/1., & Centner fchw. (3 3/1., I Centner fchw?), Bauch fast 13/ Dick, Ropf boch, Dbers fiefer langer, von den 4 Backengabnen befteben uns ten die drei vordern aus je 2, der hintere aus II Blate tern, oben der erfte aus I, zweiter aus 2, dritter aus 3, vierter aus 4, funfter aus 6, baber febr groß, Saare furt, rauch, hellbraun, großer Schnurrbart. Born fteht Die außere Bebe guruck, furger, bon ben brei auftretenden mittle langste, hinten auch, ein Ballen, Ropf 10" L., und faft fo boch. M. hat auf der Schnause einen flachen nachs ten Rleischauswuchs, in Rloafa 2 Deffnungen, Die ju Rieche facten fuhren, ftinken, Ruge in Rlogte, Barborner febr l., Magen einfach, Dunnd. 284l., Bld. 121, Dd. 81, 13 R., wobon 7 gange, 6 Bruftbeinwirbel, 6 8., 2 Rreut., 7 Schim., fein Schluffelbein, Speiche und Elle und Was Denbein gang. Schadel tiemlich gebaut wie bei achten Magern, Bordergabne find und feben vollig fo, ragen 13" beraus, und ftecken 2" barinn wie bei Safen, auch Die Lucke, Gelenkenopf aber fast in Zahnebene wie bei

Fleischfressen, Jochbein sehr klein, Unteraugenhöhlenloch ungeheuer groß, untere hinterhauptsfortsaze säbelförmig verlängert, Schläsenbein stößt ans Oberkieser, Lippenkies fer stoßen auch ans Stirnbein. Südam., von Meerenge Panama bis Brasilien, Paragan, doch nicht südlicher als Plata, an Flüssen, besonders an diesem, Amazonen, Fransciscus, Orenok, liebt den Sumpf, schwimmt und taucht gut, fängt geschickt Fische, frist jedoch meist Gras, Kräuster, Früchte, Zuckerrohr, geht langsam, ist träg, sanst, sist auf den Hintersüßen, hält wie ein Affe die Speise mit den Vordersüßen, gräbt nicht, lebt in Heerden, schreien Rachts sürchterlich fast wie Esel, wirst 4—8, wird sehr sett, eßbar, zähmbar. Mahnt an Bisamschwein.

b. Coelogenys, Hohlbacken, Paka, Pan; 4 Backenz. ftark gefaltet, nach hinten dickere, überall 5 Zehen mit Grabs klauen, Ohren klein, rund, gefaltet, Oberkiefer langer, Nagz. rundlich dreikantig, Bz. nicht blätterig, eben, mit 3 Wurzeln, unterm Jochbein ein Beutel, der sich nach außen öffnet, nebstdem noch große Backentaschen, daher Gessicht so breit (wie Hamster und Uffen), Oberlippe ausz geschnitten, 2 Brust?, 2 Bauchzihen. Bielleicht zu Biber.

Die Backentaschen liegen unter dem Jochbogen, der außerordentlich gewölbt und breit ist, so daß erweit heruntergeht, und fast das Unterkieser bedeckt, der Pelz besteht aus kurzen, dunn gesäten Borsten. Suds Amerika, leben einsam, in Garennen, an Waldtrausen, gehen nur Nachts aus, um zu weiden, wirft I—2 Junge, Leib rund, dick wie Schweins, Schnauze stumpf, Gessicht glatt, Ohren nackt, der Vorderdaumen ist weiter nichts als ein Nagel, hinterzehen völlig den vordern gleich, überall fünf und durch eine schwache Haut versbunden, bei zwei Männchen hat man nur ein Zigenpaar gefunden, Pelz kurz anliegend, unten schneeweiß, oben

Dunkelbraun, jederfeits auffallende weiße Seitenftreifen. Beide halten die Speife nicht zwifchen den Borderpfoten wie Aguti, fondern freffen auf der Erde, und grungen Dabei wie Schwein, man fangt fie in ihren Garennen, ins dem man fie verftopft, und durch die Erde auf Gerathes wohl fie ju erstechen sucht, im Freien beißen fie fehr um fich, find außerordentlich fett. 13 R., 6 E., 5 Rr., 7 Schwim. Wie das Jochbein fo ungeheuer breit, fo richtet fich darnach auch der Jochfortfag des Dberfiefers, Rafenbeiner flein, Unteraugenhöhlenrandloch groß, doch maßig, Schadel überhaupt gedrückt wie Bibers, obere Backengabne haben innwendig eine Falte und mithin Furs che, untere auswendig, in der Krone zeigen fich noch 2-3 Kalten, ohne aber bon der andern Seite berein ju fommen, unten hat der erfte 3, der 4te Babn eine eins fpringende Kalte, der zweite ungefaltet. Gind felten, und nicht mehr bom 300 CB. an, Lebensart wie Acuty, benagt alles. verfteckt fich vorzüglich in Baumbohlen, liebt das Bus cherrobr.

1. Art. C. subnigra, Cavia Paca, gemeines P., Pan gesteckte S.; Leib 2'lang, Schwanz ½", Fell braun, mit gelblichweißen Seitenstecken in 5 kangsstreisen (Dasyurus), Jochbogen glatt, sehr gewölbt, Bauch weiß. Es giebt auch ganz weiße. Drasilien, Guiana, Insel Labago, Paragay.

2. C. fulva, Cavia Paca; ebenfo, Pels hellrothlich, Banch und Flecken wie voriges, Jochbogen fehr rauh. Ebda.

c. Dasyprocta; Ragz. glatt, Bz. gefaltet, Oberlippe ausgeschnitten, Backentaschen, Ohren vval, mäßig, Pelzrauch, am Steiß länger, Hinterfüße fast noch so lang als vordere, Zehen hinten 3, vorn eigentlich nur 3, aber zwei äußere sehr kurz, Daumenwarze mit flachen Ragel, Sohlen schwielig. 12 R., 8 L., 4 Kr., 7 Schwzw.

1. Art. 5. Acuty, Aguth; Ropf hasenartig, Ober, lippe gespalten, Große und Stellung wie Raninchen, buckel g, 20"l., Bordersüse 4, hintere 6"l., fast nackt, Schwig 1", ein nackter Knopf, Ohren rund, Unterkieser fürzer, rorn 5 Zehen, Daumen sind nur Rägel, hins ten nur 3, Wurzel sehr lang, 6 Zigen (also nicht 14), Pelz rauch, grau oder dunkelgrünlichgelb, unten weiß, Rehle strohgelb, Borderstäche der Füße gelb, hinterstäche hochgelb, Pfoten dunkel, Schnauße lang. Cotia, Cunic. am.

Nicht felten in Paragan, erftreckt fich aber nicht fudlis cher, meift einzel, in Saufern gernagt es alles, felbft Thurpfoften, geht nur Nachts aus, burtiger und leichter als Pan, grabt auch feine Garennen, lebt blog von Pflans gen, besonders der Maripa : Rug, Turluri, Corana, welche es oft 6 Monate lang unter der Erde aufbewahrt, jahm aber von allem in ber Saushaltung, im Schrecken richtet es die Saare auf dem Rreug auf, und dann fallen fie Sampfel : (Sandvoll) weis aus, daran durfen wir nicht zweifeln; lauft schnell, beim Geben bebt es wie Ranins chen die Borderbeine jugleich, und halt damit mas es frift, Uebriges verftectt es, hupft wie Saas, verfolgt flieht es fehr geschwind, fucht fich in boble Baume gu vers ftecten, wirft 2 3. im October, grungt, gahmbar, liebt gern den Menfchen, ergurnt ftraubt es den Buckel, und Schlägt mit einer hinterpfote fart auf den Boden wie unfer Raninchen, efbar. Auch in Brafilien und Guana.

Abart. S. Acuchy; völlig ebenso, soll einen Schwighaben, etwas flein und olivenfarben sein. Guana, Insel St. Lucia und Grenada, efbar, lebt von Früchten, schreit wie Meerschweinchen, scheut das Wasser.

S. leporina, javensis, ebenso, unten weiß. Guets nam, nicht in Offindien.

d. Cavia; Ragz. glatt, Bz. blatterig, feine Backens taschen, Ohren rund, mäßig, Pelz weich, fein Schwanz, Zehen 4, außere fürzer, hinten 3, Klauen, Sohlen nackt. Beim gem. sind 13 R., 7 ganze, 7 L., 2 Kr., 7 Schwzw.

1. Art. Savia, Cavia Porcellus, Aperea, Tatu pi-losus, Aperea, Feldratte, Buschratte, Felsensave; gegent 1/1., Id., fein Schwanz, Küße kurz, vordere 3"1., hin, tere länger, Zehen 4, 3, mit Klauen, Ballen nackt, Obere lippe mit Raht, und auch ausgeschnitten, Schnurrbärte, feine Backentaschen und Backenlöcher, Bz. §, 2 Bauche zißen, Pelz rauch, etwas grauer als Ratte, unten weiß. In Su., Brasilien, besonders Paragan sehr gemein, im Gebüsch, zwischen Disteln, auf Erhöhungen der Ebenen, gräbt nicht, und schlüpft auch nicht in Garennen anderer Thiere (andere sagen es grabe), leht von Kräutern, geht nur Nachts aus, wirft nur 1—2 Junge, esbar.

b. Zahmes A., Cavia Cobaya, Meerschweinchen, guneisches Ferkel, Run, Roi, Koris, fleines indisches Raninchen; fleiner, fast so dick als lang, meift weiß, mit rothgelb und fcmart, großgeffectt. Wird bei uns baufig jum Bergnugen gehalten in Stuben, febr unrubig, munter, fanft, ichuchtern, grungt viel, frift Gras, Deu, Robl, Laub, Brod, Getreid, Doft, Ruben, nicht aufs recht, auch Rothbeeren ausm Ufter, Daber Der Schein, als wenns wiederkaute, Schlappt das Baffer, permehrt fich außerordentlich, trägt nicht 3-4, sondern g bolle Wochen, mas für ein fo fleines Thier sonderbar ift, wirft 2, 3, 4, auch ein halb Dutend febende Junge (wie Saas), Die nach & Jahr (nicht nach 2 Mongten) reif find, leben 8 Jahre. Dennoch ift es gang gewiß, daß fie nur 2 Bis Ben in Weichen haben. Diefes wird dadurch moglich, daß Die Jungen fogleich herumlaufen und freffen, Daber im Saugen abwechseln konnen. Auch rammelt Die Mutter, schon wieder in den nächsten 8 Tagen, mehr als dreimal bringen sie des Jahres nicht Junge.

Es ergibt sich hieraus, daß ein Paar in els nem Jahr nicht 1000 Rachkommen haben fann. Die Ratten sollen sie slieben. Dat wie Kaninchen keine Milche sahne, sondern behalt die, welche es mit zur Welt bringt oder nachher erhält. Die Nagzähne sind bei Jungen schwach kegelsormig, werden durch Abnuzen prismatisch. Könnsten zwar Sommers in Gärten leben, müssen aber Winsters warm gehalten werden, oft frisches Deu zur Streu, und abwechselndes Futter bekommen, laufen schnell, meist an Wänden hin, horchen oft auf, zornig knirschen sie, stampfen mit dem Hintersuß wie Kaninchen, Fleisch nicht schmackhaft, zernagen manches, besonders Leder, wenn sie Dunger leiden.

Das Thier im bringer Kalksteinbruch, das bald ein Rager überhaupt, bald ein Meerschweinchen, bald ein Meerschweinchen, bald ein Ilis sein soll, ist viel größer als gemeine Ratte, wie Meerschweinchen, und selbst noch größer als dieses, um 1'l., Kopf über 2"l., und 1"h., auch fast so vorn an der Schnauße, die mithin nicht spisig ist. Schenkelbein 2"l., Schienbein ebenso, Becken 2"l., mit Kreußbein in einer Flucht, man meint es hatte Backenzähne wie Wasssschuch, nach mehnlich taselige oder blätterige gehabt, und Ragzähne, was sehr undeutlich ist, dritter Trochanter sieht tief unten wie bei Hypudaeus, wozu die Wasserratte ges hört, und auch wie beim Meerschweinchen, bei diesem ist er aber viel kleiner, daher sei das versteinerte eine andere Art. Uns scheint der Kopf nicht damit überein zu stimmen.

2. Art. Cavia Patagonum, Liepus patagonicus; gro, ber und trappiger als unser Haas, 2½/1., ½ Centner schw., Schw. 1½/1., dick, und nackt, Kopf in allem wie Haas, Obren lang, Oberlippe gespalten, Schnurpark,

Hüße und Klauen lang, vorn 4, hinten nur 3 Zehen, unter beiden ein schwieliger Ballen, hintere Fußwurzel nackt, 2 Bauch, und 2 Brustzigen, Pelz braungrau, Kreut dunkler, Bauch weiß, übers Kreut ein weißes Band, das dis herunter an den Bauch läuft. Paragan, von 35° SB. gegen Magellans Enge, Haven Destrads in Patagonien, in Savennen, kann nicht so laufen wie uns ser Haas, wird bald müde, lebt paarweis, laufen und treiben mit einander, schlafen aber 20 Schritte von einander, pfeisen scharf, werfen 2, werden zahm, Fleisch weiß, schmackbaft.

- 3. Art. Mus Pilorides, Bisamratte auf Antillen, ist nicht Ondatra und Desman; Eroße wie Kaninchen, Schwanz furz, rund, Pelz gelbbraun, unten weiß, riecht start nach Visam. Auf Antillen, Martinich, graben Garrennen, in Wäldern, auch selbst an Wohnungen, aber nicht so häusig wie gem. Ratten. Wohin?
- 2. Lepus, Haas; behaart, Hinterfuge langer, vier Zehen, vorn 5 mit Klauen, Oberlippe gespalten, Rz. gesfurcht, obere mit 2 gefüttert (2 hinter 2), Lucke, Bascheng. $\frac{6.6}{5.5}$, hinterster kleiner, Mz., blatterig, Zigen 4—10, fein Beutel, Zehenballen, kaum Schlusselb. Magen durch eine Falte in zwei getheilt, fressen Kräuter, sehr sruchts bar, wersen oft, Gang hüpfend, laufen schnell, Blindd. sehr lang, wohl 12 und Wurmfortsatz bei ema 15'l. Darm.
- a. Lagomys, Lepus; gar kein Schmit, hinterfüße nur wenig langer, obere Nagzahne gefurcht und doppelt, Bas ckenzähne blätterig wie die von Kaninchen, $\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$ (nicht 6), haben 17 Rippenp. Ohren furz zugerundet wie Savien, 4—6 Zißen, ganze Schlüsselbeiner, graben viel.

Stehen den Murmelthieren, noch mehr den Savien nah, in Schwanzlosigkeit, der äußern Form, dem scharz sehnigen Geschrei, haben aber wirklich die Doppelnagz ähne, Zehenzahl, behaarte Ballen, Hodensack, Bau der Därme und Geschlechtstheile wie ächte Hasen, weichen durch die ganzen Schlüsseiheiner von Beiden ab, fressen nicht Gewürzel wie Mäuse, sondern Laub, Zweige, Rins den. Samenbläschen, Harnleiter gehen in den Grund der Blase, Blindd. sehr lang, mehrere Wurmfortsäge, eis ner an der Insertion des Dünnds. Mahnen an Beutelzthiere. Die Menge Rippen, welche diese Thiere has ben, sind eine sonderdare Abweichung, und völlig eigenzthümlich.

1. Art. L. minimus, Kun, Zwergh.; wenig größer als Maus, vorn 4, hinten 5 Zehen, Leib kegelförmig, Ohren klein, zugespißt, behaart, Schnauße lang, Schwz unbemerkbar, Pelz fein, braun. Gezähmt weiß, braun, geschäckt. Chili, schmackhaft, wirft 6—8 Junge jeden Monat.

2. Art. I. pusillus, minutus, Wachtelh., Bellmans, Erdh., Kusla, Tschefuschfa, Schottschot; wie Wasser; ratte, gegen 6".l., Fpf. schw., zierlich, Pelz sehr lind, lang, Färbung fast wie gem. H., grau gesprenkelt, Ohren dreieckig, Rand weiß, Kopf länger, dicht behaart, dichter Schnurrbart, Jüße sehr kurz, 4 Zipen, Nagz. gefurcht, gekerbt, Backenz, in Bau, Gestalt und Zahl? wie Kasninchen.

17 R., 5 E., 3 Rr., 7 Schw., Wadenb. verwachsen. Sudlich vom Ural, an Wolga, Irtisch, Altai, nicht jenseits des Obn, am häusigsten an Rhymnus, auf Bergen, in Thalern, an Waldern, meist verborgen, werden zufällig in hermelinschlingen gefangen, graben lange Garennen, Stimme wie Wachtelschlag sehr laut, 3—6 mal wieders

hohlt wie Pfeisen, auch das W., wirft anfangs Man 6 blinde Innge, jahmbar, sehr fanst. Eigene Warme 104°.

3. Art. L. mongolicus, Ogotons, Sandhaas; gegen 7¹¹I., Pelz lang, glatt, blaßgrau, Ohren oval, spiklich, gleichgefärbt, Schnurrbart långer als vorhergehender, Afrer, Kuße gelblich. 16—17 R., 7 ganze, 5 L., 4 R., 9 Schwzw. Daurien, Mongolei, Tatarei, Thibet, China bis gegen Indien, auf sandigen, kahlen Gebirgen, graben Löcher mit mehren Eingängen, gehen Nachts aus, schreien schneis dend, wie Sperling lockt, 2—3 mal, fressen Kräuter, Rinden, legen im herbst heuschober an, begatten sich im Frühjahr, im July sind die Jungen schon erwachsen.

4. Art. L. alpinus, Alpenh., Defa, Steinh.; 8"l., rothlichbraun, Dhren furg, trichterformig, Ropf und Schnurrbart lang, 6 Zigen. 17 R., 7 gange, 4 L., 5 Rr., 8 Schwaw., mehr als in pusillo, Bf. ebenfo, Ruthe in Rloafe, fo Ruge. Sibirien, Altai bis Baifal, bis Rams tschatta, und Aleuten, auf Schneegebirgen, wild grabt Sohlen, wohnen doch meift in Rluften, in die fie im Mus guft Rrauter sammeln, fie trocknen, und in fegelformige Saufen wie Seufchober gewohnlich 34 dick auftburmen, um im Winter Davon ju leben, mo der Schnee alles Uebrige bedeckt, und fie fich zu ihrem Magazin unterirdifche Gange machen. Diese Seuschober find den Pferden der Bobelfans ger von großem Rugen, um Jatug futtern fie das Bieb davon, Daffelmucken legen Gier in ihre Saut, wie in die Backeng, 5.5 des Rindviehs.

b. Lepus; furzer Schwanz (Deckel), Hinterfüße viel länger, Ohren lang, spisig, Zigen 6—10, halbe Schlüss selbeiner, Augen groß, 12 Rippenp., 7 Lendens, 4 K.s, 20 Schwanzw., Leber fünstappig, fressen Kraut, Laub, Ninden, meist zu Nacht, setzen sich oft auf die Hinterbeine, Hodensack, werfen 2—8 Junge mehrmals im Jahr.

* Raninchen; fleiner.

5. Art. L. brasiliensis, Tapity, Tapeti, Citli; völlig wie Kaninchen in Farbung und Größe, aber durch Haare wie Kugel, und Schwe fürzer, Leib 14"1., Schwe nicht I, Ohren groß, Pelz oben grau, unten, Lippen, Zügel weiß, Pfoten, Steiß, Hals, Surgel, Schnauße zimmets braun, hinter Augen weißer und brauner Bogen. Bras, Paragan, nicht südlicher als 30° SB., Mexico, in Wäldern, gräbt nicht, versteckt sich ins Gebüsch, häufig, esbar. Weicht von seinen Nachbaren ab und nahet sich Savien, wirft im September 4 Junge in einen Grasbusch.

6. Art. L. Cuniculus, Kaninchen, Rabbet; fleiner als Haas, 1211., Hinterfuße fürzer, Ohren fast nackt, wohnen immer in Hohlen. Bz. oben 6, unten 5.

a. Das wilde Raninchen ist rothlichgrau, schland fer, Ohrspigen schwarz. Im gemäßigten Klima der als ten Welt, von Europa, Assen und Afrika, sollen sich von Spanien aus zu uns verbreitet haben, äußerst furchtsam, fressen Kohl, Kinden z. nur bei Racht, begatten sich oft, tragen 31 Tage, werfen 4—8 blinde Junge, 4 mal des Jahrs. Werden gefangen, geschvesen, gegessen und die Bälge an Hutmacher verkauft, im nordlichen Deutschland sind sie häusiger, besonders in den Dünen der Nordsee.

b. Das zahme Raninchen hat alle Farben angenoms men, schwarz, grau, bläulich, braun, gelb, meist weiß als Rackerlak mit rothen Augen, geschäckt. Das gemeine hat nur kurze Haare, wird wegen des Fleischs vorzüglich in Ställen beim Rindvieh und bei Pserden gehalten, sie unterhöhlen aber die Ställe, oft schlagen sie mit einem Hintersuß auf die Erde, ein Zeichen der Ausmerksamkeit für andere, begatten sich unaufhörlich, aber durchaus nicht mit dem gem. Hasen, haben 6—7 mal des Jahres 4—11 Junge. Heisen auch Ruhlhasen und Lullen.

- c. Das langhaarige beißt Seidenhaas, Cuniculus angorensis. Man verarbeitet deffen haare befonders zu feinen huten.
- * Eigentliche Sasen; größer, Hinterbeine höher, Ohren behaart, wohnen kaum in Garennen, Backens gahne $\frac{6.6}{5.5}$, vorn 5, hinten 4 Zehen.
- 7. Art. Tolai, Cunic insigniter caudatus, Nangwo, Steinb.; Große zwischen veränderlichem und gem. H., Kopf schmächtiger, Farben wie gem. H., auch Schwanz oben schwarz, unten weiß, aber etwas länger, Nacken und Füße roth, Ohren länger als am veränderlichen, nur Rand schwarz, 6 Zigen, Bz. $\frac{5.5}{5.5}$. In Daurien, Monzgolei, chinesischer Tatarei bis Thibet, graben nicht, verz bergen sich in Klüsten, rennen gradaus, Fleisch wie Kasninchens, Balg schlecht.
- 8. Art. L. variabilis, versicolor, alpinus, veränderlicher H., Berge, Schneeh.; keiner als gem., 6 Pf. schw., Ohren fürz zer als Kopf, Füße sehr breit und behaart, Sommers grau, ins braune, Winters ganz weiß (in Grönland immer), Aus gen nicht roth, Ohrspigen immer schwarz, Schwanz immer weiß, Zehenballen gelb. Auf den Alpen Deutsche lands selten, über dem Holzwuchs, also 4000' hoch, Schotte, kappe, Finne, Lieve, Rußlands, Rorwegens, Sibiriens, Kamtschatka, an der Wolga gemein, und Hude sonsbai, Grönland, gräbt nicht, versteckt sich in Klüsten, läuft nicht schnell, schlägt Haken, wandern in Heerden von 600 im Frühling nördlich, kommen im Herbst wieder. Winters kommen sie in Ebenen, wirst zweimal 3—5 Junge ohne Blässe. Graue Abart etwas größer, Russaf, westelich des Urals, vielleicht Bastard mit gemeinem.
- 9. Art. L. timidus, vulgaris, gem. D.; größet als Rage, gegen 2' l., 9"h., 8 Pf. fcm., Ohren langer als Kopf,

Spite fdmart, Schmit 221, oben fcmart, Rucken und Bruft braungrau, Bauch weiß. Raft auf der gangen als ten Erde, auch am Bogh., doch etwas fleiner, in Rels Dern und Baldern, fehr furchtfam, machfam, leben nicht paarweis, rammeln im hornung und Marg, werfen 3-4 mal, 4-5 febende Junge mit Blaffe, mobon aber nur 3 fortfomen, tragen 30 Lage. Man fpricht bier von Ueberfruchtung, machen fich Lager unter Bufchen, in Rurs chen, in Getreid zc., in denen fie fich faft den gangen Lag aufhalten, ftellen dem Robl, Rlee, überhaupt den Garten nach. Machen im Binter Sohlen im Schnee, benagen Die jungen Baume, Deghalb manchmal schaolich, werden gejagt, laufen am leichteften bergan, entgeben den huns ben durch Seitensprunge, ihr Rleisch ift geschätt, obschon es faft fein Bett anfest, Sell Dient ju Sutterungen und ju Suten.

Es gibt auch schwarze, gelbe, weiße, befonders in falten Gegenden, bei uns fehr selten. Biele afiatische Bolfer verabscheuen das hafenfleich, j. B. Latern, Turs fen, Armenier, die Romer wußten es zu schäßen.

Berg : und Feldhasen unterscheiden sich nur durch bas bessere Futter, jene großer und dunkler.

Gehörnte hafen sind wohl ein Mahrchen, wie ihr Wiedertauen. Magen einfach, die sogenannten Franzos sen sind bald hisblattern an Geschlechtstheilen, Einz geweiden, bald Blasenwurmer an der Leber.

10. Art. L. capensis, Bergh., Rothgat; wie gem. H., rothgelb, After roth, Ohren fürzer, Füße länger als gem. H. Deftlich vom Vdgh., im Ramagenland, im Karroo, wies scheint, bis Senegal, in Felsenklüften.

11. Art. L. americanus; 12'l., 4"h., hinterfußelanger als gem., rothgrau, schwarz, Ohrspigen graup Schwanz oben schwarz. NU., Gartem schädlich, Coms merbalg kurz, Winterb. lang, seidenartig, silberfarben, wers den in Menge besonders um die Hudsonsbai in Schlingen gefangen, wandern nicht, graben nicht, wersen ins Gras oder hohle Läume.

2. Sattung. Vilche, Schläfer; Bz. 4.4 und 5.5? einfach, höckerig (selten wenig gefaltet), Schneidzähne rücklaufend (unter den Vackenzähner meg), Schwanz lang, kräftig zum Stoß, Schwung oder Griff, meift ftark behaart, Zehen 3, 4, 5, Schlüsselb., sigen meist aufrecht, springen klettern, halten Winterschlaf, manche mit Vackentaschen.

1. Jaculus, Springer, Springhaas; Gestalt wie Hads, chen, Hinterleib überwiegend, Ohren lang, Oberlippe gespalten, Hinterfüße dreimal langer, Ferse sehr hoch, Springsüße, Zehen vorn 5, Daumen sehr kurz, hinten 3—5, Unterfieser viel kürzer und schmäler, Schwanz solang als leib, stark, Nagzähne spigig, nicht gedoppelt, Backenzähne 4.4, (4.4?), meist einsach, Nagzähne, kein Zigenbeutel.

Selten viel größer als Eichhörnchen, Ohren aufgerichtet, jugespitzt, dunn, Schnurrbart lang, Klauen scharf, Schlüsselbeiner, großer nackter Hodensack, dicht am After, Ruthe mit Knochen, der vorn 2 haken hat, Eichel voll Warzen, dieß und After wie bei Beutelthieren, Hoden im Bauch!, am hals Drüsen der Brose (Thymus) analog, sehr groß wie bei allen winterschlasenden Thieren, Magen einsach, ihr natürlicher Gang ist auf vieren, halz ten auf zweien nicht lang aus, schlasen bei Tag in Gängen, leben von Pflanzen, auch von Sewürm, halten Winterschlaf. Tarsius sieht dieser Gattung sehr nah.

13 Rippenpaare, 6 Lendens, 4 Kreutzs, 31 Schwistwiebel, Winkel des Unterkiefers fehr verlängert wie Bentelthiere, Wadenbein verwachsen, meist nur ein Mittels

fußenochen wie Rinder. Darm etwa 3' lang, Mas gen einfach, Blinddarm spiral gewunden 9"1., Gallens blase, Mutterhörner, Brust, und Weithenzigen (nach D. Jaculus). Springen sehr gut und hoch mittels der Hins terbeine und des Schwänzes. Graben Höhlen, fressen Nachts Getreid, Gras, Kraut, wiederkäuen nicht.

- a. Dipus; Badenjahne boderig, ungefaltet, 4.4, eis gentlich oben nur 3, aber bavor ein Ludenjahn; oben fehlt oft ber hintere, Bigen an Bauch und Bruft.
- 1. Art. D. canadensis; 2'/l., Schwanz 3½, rostfars ben, Ohren sehr kurz, hinten 5 Zehen, 2 außere sehr kurz, Unterkieser auch sehr klein; geht auf den hinters beinen. Ranada wie andere, halt aber seinen Winsterschlaf in einem Lehmballen, den es sich zurecht macht, und etwa 1½' tief unter die Erde grabt, in Garten und Wäldern, so liegt es vom Oct. die Ende Man, bei Quebeck, mithin in ziemlich kalter Gegend, da die andern meist in heißen wohnen, ist wegen seiner hurtigkeit und Lehhaftigkeit kaum zu sangen, indem es Saze von 6, 12, ja 15 und mehr Fuß thut, ohne sich dabei über i Fuß zu erheben, was es sedoch auch kann, indem es sich so oft ins dieseste Gebusch schwingt.
- 2. Art. D. afer, Mus dipus, bipes, Garbua, Jerboa, Gerbo, aegyptische Bergratte; 3½"l., Schwanz 9" (wie kann das also D. Sagitta sein? überdieß ist das Maaß an altem genommen), Bordersüße k", hinterfüße 3", Schnurrs bart 3", Nagzähne vörn rundlich (obere mit Kurche), Ausgen groß, vorliegend, Ohren sehr lang, Doppellappen, fahl, vorn 4 Zehen, hinten 3 nach vorn gerichtet wie Bos gelzehen (und hinten ein oft übersehener Sporn? bei größsern, auch drei Mittelfußknochen, bei Jaculus und Sagitta für die 3 Mittelzehen nur einer), Fußwurzel ganz nacht (wie

Ofens RG. III Bb. Chefc. 2 Abth. Ggg

Schnepfenfuß), bruchartiger Vorsprung am After, Pelz mäuseschwarz, unten und Schwanzbusch weiß. System, Arabien, Aegypten, langs der ganzen Nordküste von Afrika bis Mauritanien, geht meist auf hinterbeinen und hüpft wie Vogel, Vorderfüße kommen selten auf die Erde, sondern es hält nur die Speisen damit, schlafen bet Tag, fressen Beigen, Samen von Sesamum, Brod, leben in Erdhöhlen, an den Pyramiden. Ob die großen, welche häusig in Aegypten, besonders Alexandria in Gänzgen wohnen, 5"l. sind, Schwi nur anderthalbsviel, Mussaliens, andere sind? Nicht Saphan, oder Daman Jeraels.

3. Art. D. Sagitta, Jaculus; 6"1., Borderbeine nur 1"1., 4 Jehen mit Daumennagel, hintere 2½"1., 3zehig, 2 außerste fehlen, Schwanz solang als Leib, mit schwarzer Duaste, Spise weiß, Pelz lang, weich, gelblichgrau, unten weiß, auf hinterschenkel schwarzer oder weißer Streif, Schnurrhaare nur halb so lang als das Thier, Augen groß, Ohren hasenartig, fürzer, obere Ragz, senkrecht, mit Längsfurche, 8 Zigen, an Brust und Bauch.

12 R., 7 L., 4 Kr., 25 Schwzw., am After kein bruchs artiger Borsprung. Im Sand zwischen Don und Wolga, Irtisch bis Altai, nicht östlich vom Baikal, steht immer auf den hinterfüßen, braucht die vordern als Pfoten, thut weite Säße, gräbt, schläft bei Tag in seinen Garens nen zusammengerollt, lebt von Tulpenzwiebeln 20., schreit eim Fangen kläglich, hält Winterschlaf.

4. Art. D. Jaculus, Alakdaagha, Jalma, sibirischer Spr.; 7"l., ½ Pf. schw., Pelz suchroth, unten und Nasenzirkel weiß, Schwanz ro"l., mit schwarzer Quaste, Spige weiß, Schnurrbart 3", Ohren langer als bei D. S., vorn 4 Zehen und Daumennagel, hinten nur 3 brauchbare Zehen, zwei außerste sehr weit zurück, 8 Zigen, Nagz. glatt, schief, am After ein Vorsprung wie Bruch.

Dom faspischen Meer bis Jrtisch, die größte Spielart, wie ein Eichh. ; Die mittle wie eine Ratte Cunic. ind. Utias, offlich vom Baital, Tatarei, fet auch in Gyrien, Indien, Barbarei : Die fleinere wie Waldmaus, fohne den weißen Rafengirfel, wo die erfte. Reine nordlicher als 53°, nicht im Sandboden, graben febr fchnell mit Borpfoten und ben Bahnen, wovon die untern febr lang find, nur einen Eingang ju einem Lager, von dem aus aber noch ein blins Der Gang gegen Die Oberflache, febr furchtfam, thun 6' hoche Gage, und fo geschwind hinter einander, dag man fie den Boden nicht berahren fieht, und ein Reiter faum im Stand ift fie einzuholen, dabei dient ihnen der grad ausgestreckte, Schwanz ale Buchtstange wie zum Theil bem Ranguruh. Leben von Robl, Tulpengwiebeln, Baume fchöflingen, gabm auch Bleifch, bupfen gern unter Schafe beerden herum, follen mehrmal werfen.

b. Pedetes; Backengahne gefaltet, 4.4, 4 Bruftzigen, Borderflauen langer als Zeben, Zeben 4, 5, Schwig. lang.

1. Art. D. cafer, fapischer Opringer; Rucken roth, lichbraun, Bauch grau, Leib 14"lang, Schwan; 15, Ohren 3"l., Schwanzend schwarz, mit Buschel, vorn 5, hinten 4, zweite Zeben langer, Rlauen furz. Nördlich vom Wogh, im Gebirg, sollen Springe von 20—30' thun können, daher Springhaas, grunzt, grabt sich schnell ein, frist aufrecht, Gras, Getreid, wirst 4 J., halt Winterschlaf, zähmbar, Fleisch schwackhaft.

2. Murger; Bg. einfach 4.4, 5.5, Ropf buckelig, Leib dick, Schwang ziemlich furg, behaart, vorn 4 Bes ben, starte Grabklanen, feine Springf., f. Wuchtschwange, f. Backentaschen, wohnen unter der Erde, halten Winterschlaf.

a. Viscaccia, Blicacha; mird gewöhnlich unter ben Sas fen aufgeführt, wir glauben aber, es gehore bieber. Es

hat nehmlich etwas vom Kaninchen und Fuchs, Kopf, Ohs ren, Schnauße, Schnurrbart (7" lang, W. ohne Bart), Zähne (also doppelte Nagz.?), (Zehen vorn 4, hinten 3), Art zu freffen und aufrecht zu sigen wie Kaninchen, aber größer, hat einen Fuchsschwanz mit dem es sich sogar vertheidiget, mithin Stoßtraft darinn haben muß.

1 Art. Lepus chilensis; Leib trappig, 22" [., Ropf D., Dhr groß, fpigig, Belg fein, Dunfelgrau, unten weiß, Backen fchmi, Schmi 7"l., aufgebogen, mit langen bufchigen Saas ren befest, fcmg, Geiten braun, auch Schnause behaart, ftumpf, Augen groß, unter Borderzeben ein ichwieliger Ballen, worauf es tritt, nicht auf die Beben, an mitte ler hinterzehe eine behaarte Drufe. In Peru machte man jur Zeit der Incas feine Stoffe aus bem Saar, jest in Chili die feinften Sute. Wohnen gefellig unter Der Erde, am Rufe der Berge, auch in Ebenen, Die Garens nen find oft an Wegen, Saufern, in Garten, haben viele Ausgange, 2 Stockwerfe, Die durch eine Wendels treppe verbunden find, im untern find Die Lebensmittel, im obern wohnt es, geht nur Nachts aus, um einzutras gen, und wird dadurch in Garten fehr schadlich, pflangt fich wie Kaninchen fort, Gleisch gart, wird bem Safen vorgezogen. In Paragan ift es nur weftlich bes Kluffes Urugan, bom 30° B. gegen Guden, fudlich von Buenos Upres febr gemein. Wenn man einen Sund über dem Lager anbindet, fo trauen fie fich nicht heraus, und erfticken das Darinn, auch foll man fie mit Menschenfoth vertreiben fons nen, tragen aus der Nachbarschaft alles ju ihrem Lager, Rnochen, Unrath zc., und alles mas man in der Rabe verloren hat, findet man ficher bei der Garenne, machen fleine Schritte, hupfen nicht, haben nicht die hurtigfeit der Raninchen, denn fie in der gewolbten Stellung gleis den. Man bat es den Murmelthieren nah gestellt.

2. Art. Mus laniger, Chinchilla, Wollmaus; 6"l., Schwanz mäßig, weich behaart, Schnauße stumpf, Pelz feine graue Wolle spinnbar, Zehen 4, 5, Ohren klein, spisig, Nagz. wie Ratten. Im nördlichen Ehili, gesellig, unter der Erde, leben von Zwiebeln und dergl., wersen 2 mal 6 Junge, werden leicht zahm, lieben den Mensschen, lassen sich gern schweicheln, beißen nicht, slieben nicht, sehr reinlich, stinken nicht, könnten daher mit Nussen gehalten werden. Die alten Peruaner machten aus der Wolle, die so sein wie Spinnweben ist, die seinsten Zeuge wie von der Viscacha.

b. Arctomys, Munk, Murger; Leib gleichförmig, Schwanz mäßig, behaart, Backen dick, Schnauße kurz, Oberlippe gespalten, Ohren kurz, Nagzähne meiselförmig, abgerundet, rücklaufend, gelb, Vackenzähne einsach, höckerig, $\frac{5\cdot 5}{4\cdot 4}$, Füße wie Sohlenfüße, Zehen vorn 4 und hinten 5, sehr kurze Daumenwarze meist mit flachem Nagel, Zigen 8—12, Schnurrbärte. Laufen schnell, springen nicht.

Bei gemeinem 13 R., 7 L., 6 Kreut, 22 Schwiss wirbel, Schlüsselbeiner, kein Hodensack. Oberhoden vom Hoden getrennt, Samenbläschen, keine Hirnwins dungen, vorn nnr vier Zehen ohne Daumennagel, Masgen einfach, klein, nur 2"lang, Darmlänge 10', Blinds darm größer als Magen, 3 sackförmige Biasen am Mastedarm, Gallenblase, 4 Bruste, 6 Bauchzitzen, Backens jähne 5.5. Untere Nagi, fast 1"l., 2"br., obere breis

ter und fürzer, untere reichen durch das ganze Riefer. Es giebt auch weiße, schwarzgesieckte wie Tiger, besons ders in Rufland? Fressen Gras, Wurzeln, halten Winsschlaf, haben dazu vier Nege voll Fett, singersdick, gras ben Höhlen.

I. Mrt. A. alpina, Marmota, gem. Munt, Murger, Murmelthier, Mormente, Murmentlin, Miftbellerlin, Jochs maus; 13/1., Schwang 3', Ropf fenfrecht, Dels gottelig, rothlichschwargerau, unten rothbraun, grob, Dhren im langen Pels verborgen, Leib dick, 2-3 Pf. fchw., Schwig ftebt gradaus, langhaarig. Auf den deutschen Alpen haus fig, Eprols, ber Schweit und Savoiens, auf Pprenden? nicht in Rufland, find nicht auf den oberften Sobien, fone Dern halten fich unter ber Schneelinie auf, doch über bem Holzwuche, wo noch gute Beide iff, und mithin Bieb und Birten des Sommers binfommen, ja man bemerkt fie um Die Sennhutten, freffen gern Phellandrium Mutellina, und Plantago alpina, auch andere Rrauter und Gras, Reften, geben nur bei Lag aus, Dabei follen fie ein Bache ausstellen, die einen einsplbigen, bellenden Bfiff thut. wenn fie etwas fpurt. Es pfeift aber jedes einzele, wenn es jemand merft.

Graben Garennen mit febr engen Gingangen, unten mit einem Reffel, den fie mit Deu und Mons ausfüttern, jene verftopfen fie nach Michaelis 3-5'l., und überlaffen fich dem Winterschlaf, der aber erft nach 14tagis gem Raften eintritt, und bis in den April daurt. Golche Wintergarenne ift manchmal 5, manchmal nur 2 Rlaftern lang, das lager felbft ift eine Rammer bald 3, bald 6' m., Da liegen sie oben auf dem Deu, welches sie im Maul (nicht aufm Bauch gezogen wie ein Schlitten), im Augustmonat eintragen, gufammengerout, Die Augen geschloffen, Rafe am After, meift 5-0, auch nur zwei und vierzehn hat man gefunden, dicht an einander, jedes gang falt, wie gefroren. Damit ein Murger einschlaft, ift nos thig Ralte, Stille, Mangel an Rahrung, an frischer Luft (Sauerstoffgas). Die Ralte darf aber an dem Ort ibres Lagers nicht unterm Gefrierpunct fein, fonft machen

fie (franthaft) auf. Wachend haben fie ebenfo marmes Blut, als andere Saugthiere (37°), und verzehren ebenfoviel Sauerftoffgas. Eingeschlafen nimmt Athmen und Blute umlauf ab, werden fteif und unempfindlich, ihre Barme finft gegen den Gefrierpunct herunter, bleibt aber doch mes niaft 5 Grad Darüber. Der Drt ihres Aufenthalts ift nicht falter. Rommen fie nur nach und nach in beftigere Ralte, fo erfrieren sie wirklich, doch wie es scheint, nicht ohne vorber aufgewacht ju fein. Allmählig in Barme gebracht, fangt der Athem bei 17° an, fich ju jeigen, ber Puls und Der Kreislauf nimmt gu, fangen b. 20°an gu ichnarchen, b. 22° ju recken und ftrecken, richten fich b. 25° auf die Beine, taumeln eine Zeitlang, alles in einigen Stunden. Athmen und der Kreislauf find nicht gang aufgehoben, auch zeigen fie Spuren bon Reigbarfeit, wenn man fie fticht, fneipt. Das Uthmen gefdieht regelmäßig je bon 4 bis 45 Minute, und macht fich deutlich durch Bewegung det Beichen, Scheinen mithin nur gang gefroren gu fein, athe men in der Stunde etwa 15 mal, wachend 1500, verhalt fich mithin wie 1: 100. Bei erstarrten Fledermaufen fieht man bas Blut in den Fittichen laufen. Beim Aufwachen find fie magerer, eins von etwa 2 Pf. verliert über 21 Unge. Um 25ten Mary machte eins auf. Den Grund des Winterschlafs kennt man noch nicht. Man will gefuns ben haben, daß nur die Bertebralarterien Blut jum Sien führten, und die inneren Carotiden verfummerten. Die Gas de verdient eine genauere Untersuchung, besonders auch beim Samfter. In der Regel machen fie Ende Aprils auf.

Bar und Dachs fallen nicht in solche Starrsucht, schlummern nur und machen mehrmal auf. Das Fleisch der M. soll nicht besonders schmecken, das Fell ju Muss sen und Sebram.

Sie machen besondere fleine Sommergarennen, in die fie fich nur gelegentlich verfteden und die daher haufig find

menigftens ift es gewiß, daß man Winters nicht in jeder Boble Schlafende findet. Salten fich gern auf der Sommerfeite ber Berge auf, und wo es trocken ift, fonnen fich gern, freffen aufm hintern figend, und halten die Speifen mit ben Pfoten veft, geben auch auf den hinterb., gefellig, fehr luftig und poßbar, fpielen mit einander, und murren Dabei wie junge Bunde, werden von Savoiern gefangen, ju allerlei Spafen abgerichtet, und in der Welt berum jur Schau getragen, jahm freffen fie, mas man ihnen gibt, Brod, Rerne, Gemufe, faufen fehr gern Dilch, und murmeln aus Freude Dabei wie Ragen, gernagen aber alles, und ergurnt beigen fie Einige haben fogar Suhner im Stall angefallen, und ihnen das Genick wie Marder abgebiffen, aber nicht gefreffen. Sie lernen tangen, machen poffierliche Stellung gen, geborchen auf Befehl, geben an einem Stock, flettern vortrefflich Schornsteine auf und ab, fallen die größten Sunde an, und beißen um fich, flettern auf Baume (alfo wie Cichhornchen, woju wir fie ju fellen magen).

Auch jahm, und sogar in der kalten Stube schleppen sie im Oct. Lumpen, Stroh, Laub zc. zusammen, um sich ein Winterlager zu bereiten, und etwa einen Monat zu schlassen, wachen sie auf, so fressen sie etwas, und schlasen wieder, können sie sich einscharren, so thun sie es wirklich, doch hat man mehr Beispiele, daß sie bei Futter und waremen Stuben wachend geblieben sind. Uebrigens tragen sie feine Lebensmittel für den Winter ein. Begatten sich bald nach dem Auswachen, also im April und Man, tragen etwa 6 Wochen, wersen nur einmal 3—4 Junge in den Wintergarennen.

c. Bathyergus; Backenzähne 4.4, einfach, Krone glatt, voal, hinterer kleiner, obere Ragzähne sehr kurz, knors peliger, breiter Wühlruffel, Augen sehr klein, keine

Ohrmuscheln, Sohlen nackt, mit 2 besondere Ballen, Zehen porn 5, mit langen, spinigen Rageln, hintersuße lang, nackt, Zehen 5, Klauen fürzer, tritt auf die Ferse, Schwifurz, zusammengedrückt, behaart. Verwandt mit Mustalpinus.

1. Art. Mus suillus, maritimus, Sandmoll, großer Mullwurf vom Rap, afrifanischer Samfter; etwas großer als hamfter, I'l., Schwang 2", obere Ragg. 2"1., langs, gefurcht (wie Saas), untere Tall, entbloft, Dels unger fleckt, bell graubraun, Schmanzhaare zweizeilig. In fans digen Gegenden der Pflanzung des Bogh, langs der Rufte aber weit ins gand hinein, grabt tief, unterhohlt den Bos Den meilenweit, modurch Geben und Reiten fehr beschwers lich merden, indem alle 6 Minuten Ochsen, Pferde bis an die Rnie einfinfen, und Menschen das Bein berrenfen Daber fucht man fie ju vertilgen, durch Gelbit Suchen die Zwiebeln von Ixia, Gladiolus, Anschusse. tholyza, auch Murgeln von Oxalis, Mohren, werfen große Mullhaufen auf, gern Morgens, Mittags und Abende, muffen fich febr vermehren, da die Saufen febr gahlreich find, fonnen wie Cichhornchen und Ranguruh die untern Ragg, bewegen, egbar.

d. Georychus; Ragi, ragen auffallend weit aus dem Maul vor, untere gang soblig, obere fentrecht, Bi. 3.3, gefaltet, gleichgroß, feine Ohrmuscheln, Schwanz furi, behaart, Zehens, 5, außerste fürzer, alle getrennt, schwach.

1. Art. Mus capensis, Blegmoll, fapischer Mullwurf; 6"1., Kopf buckelig (wie Murmelth.), stumpf, Nase breit abgestutt, nackt, Schwanz sehr kurz, Pelz rostfarben, unsten grau, Juse und Kopf, oft Flanken weiß, untere Nag; jahne 1"1., weiß. Wogh., unter Bathyergus, in Garsten, wirft Mull auf, und benagt Pflanzenwurzeln, schädlich.

- 3. Rrietsche; mit Backentafden.
- a. Citellus, Ceacodyli?, Infel, Zitsjan, Bilch; wie Murs melthier, Backentaschen, Oberlippe gespalten, obere Nags zähne kaum gelb, Zehen 4?, 5, vorn Daumenklaue kurz, Ohrmuscheln nur ein Wulft, Schwanz geringelt, lang bes haart, zweizeilig, Backenzähne $\frac{5\cdot 5}{4\cdot 4}$, höckerig wie des Menschen.

Artige, pofierliche Thiere, fteben zwischen Samfter und Murmelthier. hintere Backengahne großte, worders fter oben fleiner, fegelformig, vielleicht ber guckengabn, Augen groß, fann die Schwanzbaare wie Gichbornchen ausbreiten, Dels mit Rutterhaaren, welche oben weiß, unten braunlich find (einigermaagen! wie beim Sams fter), Leib niedergedruckt, friechend, in den After offnen fich auch drei Drufenfacte, die aber nicht riechen, Sodens fack nackt, Ruse nah am Ufter, Zipenzahl wechselt, meift 2 Zipenpaare an Weichen, 2 am Bauch, I auf furgen Rips pen, und I unter den Achseln, alfo 12 Stuck, bei andern 14, auch 16, bei den großten nur 10, 4 auf Bruft 4 auf Bauch, 2 in Beichen, Gallenblafe, Magen einfach, Dunns Darm 3', Dd. 12', Bld. weit, Samenblaschen, Schadel wie Gichhörnchen, Jochbogen breit, 12 R., 7 gange, 7 &, 4 Rr., 16-20 Schwanzw., 5 Bruftbeinftucke.

1. Art. Arct. Citellus, Mus noricus, ponticus, Cricetus orientalis, Zysel, Suslik, gestecktes Murm.; etwa wie Hamster, 9'l., Schwanz 4, Schnurrbart lang und schwarz, Pelz braun, unten gelblichweiß, Schwanz zottelig. Bohs men, Destreich, Schlesien selten, häusiger in Polen, Uns gern, eigentlich zu Hause im gemäßigten Rußland, vom Don bie Kamtschatta (hier Jevraschka), Persien, Indien, auf Inselnzwischen Kamtschatta und NUm., selbst noch hier, gehen in Sibirien, wo sie sehr häusig sind, vom kaspischen

Meer bis 62° NB., doch sind es verschiedene Leien, denn es giebt von der Größe einer Wasserratte bis des Murmels thiers, von dem sie sehr abweichen. Graben, und tragen Wintervorrath ein, meist Getreide, auch Hanf, Kernen, Becren, Nüsse, Wurzeln, Kräuter aller Urt, was jenes nicht thut, sehen sich oft wie Eichhörnchen aufrecht, fressen so, W. pfeisen wie das Murmelthier, sind jäntisch, beißen scharf, grunzen dabei, lecken gern Salz, was das gemeine M. nicht thut, leben nicht bloß von Pflanzen, sons dern fangen auch Mäuse und Vögel, aus den Ressern wie Sciurus striatus, lausen hüpfend, schlüpfen durch die kleinsten köcher.

In Gibirien mobnen Die einen im geld, in Garens nen, oft It Rlafter tief, in denen fie auf Beu vom Detos ber bis Krubling Winterschlaf halten, M. von 2B. abgefons dert, Die Eingange auch verstopft. Bor Winters schare ren fie einen Gang bis an den Wafen, laffen ibn blind, und brechen ibn dann im Frubiabr durch. Saben nie mehr als ein offenes Loch, ba die Samfter und Maufe des ren mehre haben. M. fonnen nicht in die Locher der 33. friechen, weil jene viel großer find. Undere in Schene ren, wo fie den gangen Winter in Bewegung find. Db Diefelbe Urt? Balber und Gumpfe meiden fie, gern an an Wegen, begatten fich im Dan, fampfen dabet, tras gen 4 Wochen, becken 3-6, auch 8-blinde Junge in den Soblen auf Deu, figen Lags in Menge in ber Rachbarfchaft ihrer Sohlen, und fpielen mit einander, gabm freffen fie alles, Brod, Dbft, gern Milch und Bleifch, bedienen fich bei großen Stucken der Mfoten, man legt fie wie Ginborns den an Retteben, werden gegessen. Den Dels braucht man ju Berbramungen, murde fchon bon den Senthen gebraucht, und Simor genannt, auch murben am schwars gen Meer Bittgange angestellet, um fie von den gels

Dern ju bertreiben. Die grauen hermeline im nördlichen Ching sollen nichts anders fein.

- a. Größte 3., C. giganteus; fast wie Murmelthier, W. (die doch die kleinsten) 4 Pf. schw., einfärdig, graugelbe lich, oben grau, Schwanz zweizeilig, Pelz rauch und schlecht. Boshaft, zischen aus Jorn, und aus den Garene nen getrieben, sliehen sie nicht, sondern beißen wie hams ster die größten hunde an, und bleiben mit verschlossenen Augen hangen. Um untern Jaik, in Feldern voll Salzepflanzen, gegen die Sumpfe des kaspischen Meers, nirs gendswo so groß. In einem fand man 12 sehr große Junge,
- b. Zwergs., C. pygmaeus; kaum wie Wasserratte, Epf. schw., Pels weich, ganz gelblich, Schwanz kurz, rundbehaart. Um die Salzseen zwischen den Mündungen des Jaiks und der Jemba, und in höhern Vorgebirgen am kaspischen M. Sind ausgewachsen, pfeisen 8—10 lautig, wie Vogel.
- c. Um den Don und in Kasan, an der Mittelwolga fast bis Saratopa in frauterreichen Feldern, dann wieder jenseits der Lena (nirgends anderswo), ist eine sehr schöne Spielart, mittelgroß, etwa 10 Unzen schwer, Schwanz kurz, schwärzlich, rundlich, Pelz graubraun, voll weißer Puncte, sehr schön zu Verbrämungen. Die Felle derer an der Lena werden zu Jakus und Kiachta an die Chines sen verkauft, sehr theuer, theurer als das Graue Eiche hörnchen.
- d. Zwischen der Wolga und dem Baifal andern fie weniger, von mittler Größe, etwas mehr als Sichhörns chen, auch ahnlich im Pelz und im zweizeiligen Schwanz, die größten wiegen I—I½ Pf., in Menge in den frauters reichen Feldern um die Samara, sehr zierlich und lustig, Rücken grau und braun gemischt, gewellt, Backen und

Füße rothlichgelb, unten blaß, Schwanz gelb. Außer Diesen giebt es noch 7 Spielarten.

- e. Dem Zwergz, sehr ähnliche, wenig größer, 7"I., grau, bleichgetropft, unten und Kuße schwachgelb; Schwzfurz I" 2"I., rundlich, überall in der lehmigen Wüste um die Stadt Jaif, von da gegen die Sändsteppe Narnn, wie es scheint, auch in Persien. Man kann alle in 3 theilen.
- 1. Gewässerte 3., C. undulatus; Mittelgröße, 10"lang 3½ hoch, Schwanz 3"lang, gesiedert. In den frauterreichsten Gegenden, Pelz grau, gelb und braun ges wellt, nördlich weißer und getropft, am Selenga Schwanz besonders lang, Samarra, pfeisen nur einlautig, am Fritsch 2-3 lautig.
- 2. Geperlte 3., C. guttatus, leucopicius, fast so, Schwe fleiner, weniger behaart, Pels graubraun, weiß ges tropft, unten weiß, solcher Augenring. Fell schon, bes sonders zur Verbramungen. In verschiedenen Klimas ten au Lena und Don, bei Kasan, an Wolga.
- 3. Gelbliche 3., C. flavescens; wie erfte, aber fleinste und bisweilen zu einer Riefengroße anwachsend, vielleicht durch Fleischnahrung. In warmern Gegenden.
- 2. Art. Myoxus inauritus, africanus; geht oft auf den Hinterbeinen, Schws aufgerichtet, Kopf flach, Nase stumpf, Oberlippe gespalten, Ohren kaum sichtbar, Schnurrbart lang. Größe wie gem. Sichhorn, breiter, slächer, Pelz blaß, rostfarben, mit schwarz, weiße Seitenlinie, und solche über jedem Auge, unten schmußig weiß, Schwanz schwarz, seine Seiten grau, Zehen lang, abgesons dert, Anoten an Borderfüßen groß, Alauen sehr lang, Hinterbeine hinten schwarz und nackt. An Schneebergen (Ramdebo), nördlich dem Bdg., klettert nicht, gräbt Garenz nen, macht ein Nest, verschließt den Eingang mit Geniss,

llebt fnollige Wurgeln, befonders Rartoffeln, geht oft in 3 Lagen nicht aus. Bas? Bu Byfel?

b. Cricetus, hamster, Krietsch; leib, Schwanz und Füße kur;, Nagz. meiselsdrmig, gelb, Oberlippe gespalten, Backenzähne $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, einfach, höckerig, Schnauße stumps, klein Wühlrussel, Backentaschen, die sich fast die an die Schulter erstrecken, Ohren sichtbar, rundlich, Augen groß, kleine Nickhaut, Schwanz kurz, geringelt, schwach behaart, Zigen 6—8, an Brust und Bauch, Zehen vorn 4 mit Daumenwarze, hinten 5, Schlusselbeiner, Junge blind. Fressen Setreid, tragen in den Backentaschen Vorrath in ihre Höhlen, erstarren bei großem Kältegrad, doch nicht so vest wie Murmelthier, und auch nicht alle Arten. M. größer, Pelz ohne Wollhaare.

1. Art. Mus Songarus, Fleckm.; 3" l., Schwanz sehr kurz, grau, schwarzer Rückenstreif, Seiten weiße Flecken, manche brauneingefaßt, niedlich, kein Daumennagel. Woarenarius, in Garennen, worinn Schoten von Alyss. mont., und Körner von Elym. aren., 7 Junge, blind obgleich schon groß, wurden zahm, fraßen aus der Hand, aufrecht, gehen bei Tag herum, schlasen Nachts, schreien wie Fledermaus. 12 R., 6 L., 3 Rr., 10 Schwanzw.

2. Art. M. Phaeus, Reißmaus; 3½"., Schwanz sehr furz, grau, Schnauße stumpf, Rücken schwärzlich, unten weiß, Ohren ganz. In Aftrachan bei Zarizon, an der Wolga, in Feldern, Horfanien, bis Persien, wo sie häusiger sind, und dem Reiß schaden, halteu nicht Winsterschlaf, wenigstens sieng man deren im December. Keine Sallenblase, Blinddarm, 13 R., 6 L., 3 Arw.

3. Art. M. Furunculus, barabensis, Obym.; 33"1., Schwauz grau, schwarzer Ruckenstreif, unten weiß. In fandigen Sbenen ber Baraba gegen ben Oby, zwischen

dem Onon und Argun, um den Gee Dalai in Daurien, lebt von Samen Astragali, Atriplicis.

- 4. Art. M. arenarius, Sandm.; 3\frac{2}{3}\square.\text{Schwanz 1,}} Schnauhe langlich, grau, Seiten, unten und Glieder weiß, Ohren groß (für einen Hamster), kurze Daumens warze mit Rägelein. In Sandsteppe Baraba am Ir; tisch. In Garennen mit einem auch drei Ausgängen, mit Vorrathskammern, worinn hulsen von Astragalus, Schosten von Alyssum mon., Rest aus Wurzeln von Elymus ar., 5 Juuge, sehr beißig, gehen nur Nachts aus. Magen zweitheilig, keine Gallenblase, Blod. groß, zellig, Rusthenknochen, 13 R.
- 5. Art. M. Accedula; 4"l., Schwanz 3"l., dick, gleichförmig, gelblichgrau, unten weißgrau, Maul, Das cken, Endfüße weiß, Oberlippe gespalten, untere sehr dick, Ohren groß, ausgeschweist. Im nördlichen Sibirien selten, am Khymnus zwischen dem Irtef und Kindeley in hügelichem Land, vielleicht südlich häusiger, geht Nachts aus. Nagz. gelblich, untere pfriemenförmig, Augen groß, vorn nagellose Danmenwarze. Soll in großen Heerden wanz dern und von Füchsen verfolgt werden, was aber von allen Mäusen mit Backentaschen mit Recht bezweiselt wird, da sie beißig sind, Wintervorrath sammeln und schlasen. 6 Zigen, 2 an Brust, 4 zwischen hinterschenkeln, alle in nacktem Hof, Magen zweitheilig, keine Gallenblase, Warum Jaikhamster?
- 6. Art. Cr. vulgaris, Wus Cricetus, gem. H., Kornsferkel; 1 Pf. schw. 9"l., sehr dick, Schwig 2\frac{3}{3}"l., oben grau, suchsgelb, an Seiten des Halses 3 große weiße, ausm Kreuß 2 schwarze Flecken, unten schwarz, Ohren rund, Daumenwarze mit kurzem Ragel, 8 Zigen, 4 auf Brust, 2 hinterm Rabel, 2 an Weichen. Der vordere obere Bi. hat 2 Kerben aus; und innwendig, mithin & Spis

gen, der zweite außen dreispisig, innen zweispisig, hins terer außen auch zweiserbig, innen aber abgerundet, der vordere unten wie oben, die zwei andern haben nur eine Rerbe aber jederseits, und sind daher wie aus 2 Zahnen zusammengesest. Ift dieses nicht immer so? Die 2 hintern Bz. oben haben je 4, der vordere 3 Wurzeln, unten jeder nur 2, untere Schneidz. auch rücklaufend. 13 R. 7 ganze, 7 L., 2 Kr., 14 Schwanzw., 6 Brustbeinstücke, Schluss selbeiner, Speiche und Elle, Schiens und Wadenbein vers wachsen.

Die Backentaschen sind nicht etwa bloß von den Knochen lose Backen, sondern wahre häutige Blasen, etwa 3"l., ix weit, wie Ellipsoid, öder völlig, auch in Substanz wie Schwimmblase, liegen von den Schläsen längs des Halses bis hinter dessen Mitte, und sind vorn gegen die Backenzähne nur durch ein Loch geöffnet, sast so wie die Schallblasen der Frösche, nur daß diese zur Haut (dem Fell) herausdringen, beim Hamster aber das von ganz bedeckt werden. Eine solche Blase halt an 3 Loth Körner. Bom hintern, blinden End einer jeden Blase entsstehen Muskelfasern, die nach hinten laufen, sich zin einem wahren Muskel vereinigen, der sich am Rückgrath von der 4ten bis letzten Rippe ansetz. Die Bedeutung dieser Haltmuskeln kennen wir nicht, die Blasen aber halten wir für Wiederholung der Kiemenblassen der Frösche.

Um den halb ist es voll von Drusen wie bei den Winter, schläfern, Seschlechtsth. wie Ratte, weibl. Ruthe fast so lang als männliche, Leber 5lappig, keine Gallenblase, Magen zweitheilig, vorm Magenmund eine Klappe, daß also der hamster nicht wiederkauen kann, ganzer Speisekanal & Thierlangen, Blindd. doppelt so groß als Magen, uns paare Ader ist doppelt wie bei Lurchen und einigen Wiesderkauern, Ruthenknochen, durch die weibl. Ruthe geht

die Harnebere. Bei M. findet man kaum Zigen, der Mutterkuchen ist rund wie bei den Mäusen. Doschon sie erst in einem Jahr ausgewachsen sind, so scheinen doch die W., welche Ende Man fallen, schon im Herbst Junge zu bekommen, was freilich schwer zu begreisen ist. Bielleicht sind die, welche nur 4-5 Junge und nur 2-3 Falldcher haben, zweijährige. Es gibt äußerst selten ganz schwarze, geschäckte, gelblichweiße und weiße mit rothen Augen. Es ist selten, daß der Bauch eines Thieres eine dunklere Farbe hat, als der Rücken, wegen dem Einstuß des Lichts.

In Deutschland vorzüglich in Thuringen und Sacht sen, kausitz, bei Magdeburg, in Bohmen, Schlesten, bei Halberstadt, Blankenburg am Harz, Unhalt, nicht in andern Segenden Deutschlands, kaum westlicher als Thürringen, etwa bei Frankfurt?, nicht in Hessen, Hannover, Westfalen, ob bei Bremen?, in Oststriesland?, daß sie bei Straßburg seien, bezweiseln wir; und nicht südlicher als Baireuth diesseits des Böhmer Waldes, in Unter Destreich als Seltenheit. Ist überhaupt östliches Thier, und vorzüglich zu Hause in Polen, der Utraine, in Ungern, Stlavonien, im gemäßigten Rusland bis an den Jenisei, aber nicht össlicher, in den südlichen Steppen, Samara, Simbirst, Woronesch, in sandigen Gegenden, wo est viel Süsholz gibt, dessen Samen sie sammeln.

Nur in Getreidfeldern, zeigen guten Boden an, in Thue ringen ehmals in solcher Meuge, daß in manchen Ges genden des Jahres an 80000 Balge eingeliefert wurden; dieses sind indessen doch sehr seltene Erostriche. Sie gras ben Garennen 1—3'tief, mit 2 Ausgängen, legen 3—5 Vorrathstammern an, in die sie ein und das andere Dust gend Pf., manchmal einen Err Korn in den Backentaschen schleppen, daher sie von armen Leuten ausgegraben wers den. Sie sind sehr beißig, stellen sich zur Wehr, wegen Otens NG. III Bb. Ebgso. 2 Abth.

Die Rahne, bellen, beifen in ben Stock, daß man fie daran aufheben kann, und in die Finger tiefe Wunden, in Der Gefangenschaft beißen fie zwar auch Die Jungen todt, wie fast alle Thiere, dann freffen sie auch sich felbst auf, und Maufe und Bogel, aber ob im Freien? M. und B. haben ihre besondern Baue, und leben nur in der Rame melgeit einige Tage beifammen, becken des Jahrs zweis mal 6 Junge, daß fie 18 bringen, ift Geltenheit, wie auch der große Schaden, den fie anrichten. In der Regel fann man auf eine Quadratmeile nicht hundert Kamilien annehmen, und auf eine kaum ein Dugend Pf. Korn reche nen. Geltene Bermehrungen, oder ein Sall, indem man einen gangen Etnr Getreid will gefunden haben, muß man nicht als Regel ansehen. Meift findet man Gerffe und Saber, wenig Rorn und Beigen. Außer dem Getreid tragen fie viele Bobnen und Erbfen, auch Mohntapfeln, Leinknoten udgl. ein, und bringen oft jede Frucht in bes fondere Rammern, weil fie nach einander eintragen muffen.

Die Backentaschen stopfen sie mittels der Pfoten so voll, daß man zwei Hampfeln Körner herausbekommen kann, überrascht man sie auf solcher Heimreise, so können sie nicht beißen, und wenn man schnell ist, kann man es dann wagen, sie mit den Händen zu sangen: sie drücken und streichen aber mit den Pfoten das Korn schnell wies der aus den Taschen, und setzen sich männlich zur Wehr. Fressen oft auf den Hinterbeinen sitzend, und bringen mit den Pfoten das Futter ins Maul wie Sichhörnchen. Daß ein Hamstergräber in einem Jahr 12000 ausgegraben hätte, ist nicht zu glauben. Uebrigens fressen sie auch Burzzeln, Gras, Obst, Mohn, Lein, Käser, Fleisch?, gehen bei Tag und Nacht aus, meist aber in Dämmerung. Bei der ersten Kälte, im October halten sie sich innen, versstopfen die Eingänge, graben sich tieser ein Rest, mit

Stroh gefüttert, und Magazine, fallen dann etwa im Dec., in Winterschlaf, doch selten wenn sie sich in freier Lust besinden, was wohl daher rühren mag, daß sie gestört werden, und ihnen dann die Kälte zu groß ist, wie den Murmelthieren. Uebrigens schlasen sie nicht so vest wie diese, und gehen auch wohl mitten im Winter aus, es werden manchmal auf dem Schnee geschossen. Im herbst, eh sie einschlasen, verzehren sie etwa die hälste des Bors raths, die andere im Frühjahr. Das W. wacht 4 Woschen später auf, vielleicht weil es tieser liegt, M. schon nach Mitte des Hornungs, gehen aber erst Mitte Märzaus, und zwar aus dem Falloch, verlassen den alten Bau und delben einen neuen, fressen indessen junge Klatsch, rosenstöcke und gesäetes Setreid, wovon sie auch wohl eins tragen.

Beim Aufwachen gebardet er fich wie ein folafriger, verdrieflicher Menfeh, recht fich, fnurrt, blingelt, taus melt, und ift in wenigen Stunden vollig munter, daß er fich pugt, umber lauft, frift und beißt. Im Frubjahr Schaffen fie die Spelzen wieder heraus. Ende Aprils begats ten fie fich in des B. Bau das erftemal, tragen 4 Bochen, Ende Jung zum zweitenmal, Junge blind (9 Tage), nacht, doch schon mit Bahnen, faugen nur 3 Wochen, und wers Den von der Mutter wenig vertheidiget, Der Bater weiß gar nichts von ihnen. Iltiffe (Ragen) friechen ihnen in Die Gange nach und vertilgen viele, haben aifo Doch auch einen Rugen. Eine fehr fleine Milbe plagt fie, Die Felle werden weniger benugt, als fie verdienten. Un einigen Orten wird Fanggeld bezahlt. Gie werden gleich nach der Mernte ausgegraben. Die Lager Der B. haben mehr Muss gange, zwar auch nur ein schiefes Schlupfloch, aber 4 -8 fenkrechte Falliocher, die oft in einem Raum von 8—101 von

einander stehen, es trägt weniger ein. Die Jungen köns nen schon im Herbst desselben Jahres rammeln, und graz ben sich auch Garennen, aber nur 1—2'tief, tragen nur 4—5 Pf. ein. Uehrigens fressen sie nicht bloß Körner, sons dern im Frühjahr allerlei Kräuter, Ehrenpreis, Gänsefuß, Wicken, Klatschrosen, Kohl, Salat, auch Wurzeln, Möhs ren, Ruben, Sellern, Aepfel, Pflaumen, Trauben, Kirsschen, Küsse.

Die Blutwarme bes machenden hamfters richtet fich nicht nach der außern Ralte, fondern feht auf 90-05° R. wie beim Menschen, und wie es mohl auch beim Gie: benfchlafer, der hafel und Fledermaus der Fall ift, obs fcon man das Gegentheil behauptete. In feinem Reft, Das einer Dchfenblafe gleicht, liegt er auf ber Seite, Ropf unter den Bauch gebogen, Glieder fteif, gebogen schnellen fie wieder juruch, eistalt, Athembewegung fieht man feine, aber dennoch erfticken fie, wenn fie unter Waffer tommen. und öffnet man fie, fo fieht man, daß der Rreislanf forts gebt, aber das Berg fich in einer Minute nur 15 mal que sammenzieht, was es wachend 150 mal thut, verhalt fich alfo = 1: 10, beim Murmelthier, Die Athemguge = 1: 100, Darme find ohne Bewegung und nicht reibbar, falt angufuhlen, gett geronnen. Mus Vormela, mahrs fceinlich Ligeriltis, nicht Infel.

c. Aspalax, Spalax, Talpoides; Leib walzig, Schnauße breit, knorpelig, Nagz. weiß, nackt, meiselförmig, und die untern beweglich, Backenzähne $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, wie gedoppelt, doch einfach, Backentaschen, kein Schwanz, Jüße sehr kurz, Zehen 5, 5, getrennt, mit Wurzelhaut, Klauen kurz, hintere Seitenzehen küczer, Sohlen nackt, 2 Weichenzigen, Augen unter der Haut nur wie Mohnsamen, ohne Lider, Naslöcher von einander entsernt, keine Ohrmuscheln. Steht Myospalax nah.

1. Urt. Mus Typhlus, Sp. microphthalmus, Blind maus, Zemni, Glepet, Abli; wie mafices Bufel, 7"1., 11/10., 1 Pf. schw., Kopf breiter als Leib, Ragt. unber deckt, untere febr lang, leib malgig, Pelg furg, Dicht, lind, fcmarggrau, Schnauge weiß. Großer Blinddarm. Im füdlichen Polen und Rufland zwischen Wolga und Don bom Spfran bis zur Sarpa fehr haufig, auch noch im füdlichen Rußland und dem angrangenden Polen, an den Rarpathen, bis gegen Die Weichsel, und jenseits, wie es scheint, bis an die Donau, dann in Rlein Affen, Sprien, Mefopotamien, am Libanon, in Berfien, nicht öftlich der Bolga, gern in furchtbarem und berafetem Boden, nicht in lehmigem, feuchtem, falgigem und fandigem, mit dem Infel. Graben mit Babnen und dem Ruffel unterm Rafen febr weit, je nach einigen Ellen ftogen fie einen Mullhaus fen auf von 13/ im Durchmeffer, fnirschen, beben gegen einen den Ropf in die Sobe, obgleich fie nicht feben fonnen?, beißen ftart, schreien nicht, fonnen fich manchmal, bewegen fich rafch, auch fo ruchwarts. Lebensart überhaupt wie Mulmurfs, doch Geftalt und Nahrung verschieden, fu: chen nur Burgeln, besonders von Chaerophyllum bulbosum, fein Rraut und feine Regenwurmer, leben gerftreut, und nicht in großer Menge beifammen, ob fie fammeln, und Winterschlaf halten, ift nicht ausgemacht, es mußte febr fpat und nur furge Zeit fein, denn fie find nicht fett und haben feine großen Salsdrufen, find aber doch dem Feldbau fcadlich. Borhaut vom After getrennt, vielleicht mehr als 2 Bigen, Gallenblafe, Dunnd. 3'l., Dd. I, Blod. 94, 13—14 R. ?, daher 6—5 E., 5 Kr., 5 Edwim. Schluffelbeiner fehr lang. Ungeachtet die Augen fehr flein, haben fie doch alle Theile, Sclerotica, Iris, Linfe, Glase forper, und felbst die Thranendruse. Ohr febr entwickelt. Augen der Talpa aurata auch fehr flein.

d. Mus bursarius; wie Mus decumanus, Leib walzig 9"1., Schwanz 2, schwach behaart, Pelz grau, Füsekurz, Sohlen, stark zum Graben, vorn 5 Klauen, 3 mittle
groß, äußere sehr kurz, Hinterfüße schwächer, Daumen
kaum sichtbar, Ohren klein, Jähne groß, Backentaschen
hängen frei heraus mie Schallblasen der Frösche. Ob
bloß die äußere Haut so ausgedehnt, und durch eine Schnüs
rung von der andern abgesondert ist, oder ob besondere
häutige Backentaschen wie beim Hamster da sind, die durch
ein koch in der Haut (etwa wie bei Paka) so getrieben
werd n, wie die Schallblasen des Frosches? Der Abbildung
nach sind die Taschen nacht, also nicht das ausgedehnte
Fell. Wurde erst im Innern von Kanada entdeckt. Aller,
dings ein sonderbares Thier. Backenz, kennt man nicht.

e. Tamias; Backenz. 5.5, oben vordereklein, Schnauge spigig, Lippen gespalten, Ohren kurz, rund, nackt, Backentaschen, hinten 5, vorn 4 Zehen, der Daumennagel auf kurzem Stummel flach, Schwanz buschig, zweizeilig, Perzkurz rauch. Alfo ziemlich wie Infel und Hamster, halt ten aber nicht Winterschlaf, und gehen bei Tag aus. Ues brigens wie Sichhörnchen.

I. Art. Sciurus striatus, virgatus, (asiatious); 5½"[., Schwanz 4, graugelblich, unten grau, 5 schwarze Nückenz Streifen, Schwanz oben schwarzlich, unten gelblich, so lang als Numpf, nicht zweizeilig. Im nördlichen Aften, besond re Sibirions, bis gegen die Düna, nicht nördlicher als 58°, nicht in Kamtschatka, in Wäldern der Zeders sichte und Zirbelfiser, am häusigsten zwischen Obn und Jesinisei, giben bei Tag aus, wohnen nicht auf Baumen, sondern graben Sarennen, in die sie Zirbelnüsse tragen, und Samen von Heracleum sibirioum, und Polygonum avioulare, nicht Winterschlaf, sehr wild, beißen um sich, Balg nicht besonders gesucht, weil dunn, darum

tödtet man fie anch nicht viel, und find Futter für 30, bel, zahm fressen fie auch gierig Fleisch. In ganz Sibie rien giebt es nicht mehr als 3 Arten, Sichhonchen, das gemeine, das fliegende und dieses.

Rebenart. S. striat. americanus, carolinensis, Grund, Eichhorn, Techallotl; ziemlich ebenfo, um Kopf mehr schw. And weißgesteckt. In Karolina, Pensplvanien, Virginien Luisiana, selbst Mexico, graben Garennen mit 2 Ausgansgen, sammeln Wintervorrath, und zwar gehörig vertheilt, an einer Stelle Eicheln, an der andern Welschforn, an dritter Rüsse, an vierter Kastanien, die sie am meisten liezben, gehen selten Winters aus, thun aber dann großen Schaden auf Speichern, Mais, Obst, das Welschforn tragen sie in Vackentaschen fort, sehr schleckerig, leeren Roggen aus den Backentaschen aus, wenn sie Weißen sinden.

2. Art. Sc. Palmarum, Mustela africana; etwas größ fer als gem. E., Pelz aus Noth und Schwarz bunt, 3—5 gelbe kängsstreisen, Schwanz rund, hangend, kurzhaurig, gelb und schwarz gewellt, Ohren rund, ohne Pinsel, 4 Zipen. In Afrika und Indien, meist auf Kokosbäumen, ist sehr erpicht auf den Palmwein, daher Sury, Käschen, Lebensart wie das gemeine E.? Gestalt des Leibs und Kopssmehr wie Ratte.

Abart. Sc. getulus, barbarisches, Livreis E.; wie voris ges, Gestalt mehr wie Eicher, rothgrau, unten weiß, zwei weiße Seitenstreifen, Schwanz schwarz, weiß schattiert, bes haarter als beim vorigen, rund, aufgerichtet. In Barbarei, auf Palmen.

3. Art. Sc. variegatus, versicolor, varius, mexicanus, Coquallin, hochgelbes E.; noch einmal so groß als gem. Eichh., über 1'l., so Schwanz, Pelz quer geschäckt, vorn schwarz, weiß und gelbbraun, unten braungelb, Schwz

schwarz, weißgewellt. Mexico, S.A., weicht ab, wohnt nicht auf Baumen, sondern in Garennen, legt Vorrath an von Obst und Getreid, besonders Mais, nicht zähmbar.

4. Art. Sc. mexicanus, rarissimus ex Nova Hispania; 5" lang, fo Schwanz, maufefarben, 5—7 weiße gangsstreis fen. Es giebt auch einfarbige. Scheint in Beutelthier überzugehen, was besonders der hangende Hodenbeutel aus deutet, wie Sorex brasil. Elalmototli weicht offenbar ab.

Bu Arctomys S. 837.

* Ueberall nur 4 Beben.

1. Art. A. africana, Gundi; fast so groß als Raninchen, Schwanz turz, Ohren abgestußt, untere Ragzahne zuges spigt, Zeben 4, 4, mit scharfen Krallen, tritt auf Sohle, Fell ziegelroth. Barbarei gegen den Atlas, bei Massufin. Was?

* Vorn fein Daumen und Ragel.

2. Art. A. canadensis, Empetra, Zischer; Schein und Farbe wie Insel, Größe etwa 1', Nase stumps, Ohrs muscheln, Schwanz kurz, 2½"l., behaart, Pelz braun; schwarz meliert, unten rothbraun (oder hochgelb), vorn nur 4 Zehen, ohne Daumenspur. Kanada, Churchillfluß, Hudsonsbai.

3 Art. A. bahamensis, Monax, americana, mary-landica; wie voriges, wie Kaninchen, Nase spitziger, blaus lich, vorn nur 4 Zehen ohne Daumenspur, grau, Seiten und Bauch blaffer, Schwanz lang, halb solang als Leib, schwarzlich, zottelig, Füße schwarz. Birginien, Pensylv vanien, Bahamainseln, dort halt es Winterschlaf, ob auch hier, wo es viel warmer?, wohnt unter Baumwurzeln, lebt von Pflanzen, Fleisch schmackhaft.

Abart. A. pruinosa; ebenfo, haar rauch und lang, grau, wie bereift (bernfft). R.Am.

4. Urt. A. alpina. Sieh S. 838.

* Vorn ein Nagel an Daumenwarze.

5 Art. A. asiatica, Bobuk, Surof, Sugur, Tarba; gan (Tarbiki); völlig wie das Alpen & M., gegen 1½'l., 10 Pf. schw., hat aber einen kurzen Daumennagel, kurzbaari; gen Pelz, und andere Lebensart, grau mit langern schwärz; lichen Haaren, unten gelblich roftfarben, Schwanz kurz 4", zweizeilig behaart, 8 Zigen, Kopf etwas gedrückt, Schnauße dick, skumpf, schwarz, Backenz. 4.4

Es giebt wenig Verschiedenheiten, selten schwarze und weiße, Magen einfach, fast wie menschlicher Dunno., 8'l., Dickd. 3½'l., Old. sehr weit, 8½"l., Hoden meist im Bauch, Samenblaschen, Brose sehr groß, 12 R., 4 Brust, beinstücke.

Wohnt nicht auf hohen Alpen, sondern (weil nordlis cher) in niedrigen Gebirgen von Wetsftein, Ralf und Mergel, nicht in Sand, Bald, Sumpf, Salgland. den Karpathen durch Polen und sudliches Rugland, am Dnieper zwischen der Sula und dem Supon, zwischen Dnies per und Don, am Choper, Ramenfa und Sawalla in Menge, an der Wolga gegen Rafan, doch weniger haufig; fudlich bom Ural, am Gock, Rinel, Samara, Jaif, Sgemara, in großer Tatarei, am Altai, Brtifch, gemein um Tom, jenfeits des Baifals in Menge, am Selenga, Ure gun, Gee Dalai, Ramtschatfa, nicht nordlicher als 55°. Garennen febr tief, gemeinschaftlicher Gingang 2-3 Rlafs tern tief, dann theilt fich die Robre in viele fur jedes befons bers, werfen große Mullhaufen auf, daß das gand gang bugelich erscheint, in fteinigen Orten oft 20-40 in einer Soble, tragen viel Beu ein, und von ihnen Sahlt man vorzüglich, daß fich eines zum Schlitten mache, fich aufs laden und am Schwanz oder mit den Zahnen nach Saufe fchleifen laffe.

Weiden und fpielen Tage, feben fie jemand, fo laus fen fie langfam und ungeschieft an die Soble, machen Mannchen, feben fich um, pfeifen bis man fo nab ift, daß man fie schießen fann, fellen auch eine Wache aus. Leben bloß von Pflangen, mogen fein gleifch, lieben Ges musuffangen, Atriplex, Chenopodium, Plantago, Blitum zc., Zwiebeln von Iris in Daurien, gabm freffen fie Brod, Milch febr gern ohne Surren (wie Infel), gefellig, nicht gantisch, auch wenn mehre zusammengesverrt find, modurch fie fehr von den Infeln fich unterscheiden die nen wenig zu werfen, werden fehr leicht gabm, find thatig, schmeichelfuchtig, laffen fich gern, aufrecht figend fragen, doch nur auf Bruft, nicht Rucken und unter Uche feln, wo fie grungen, lieben Brod, Robl, Mevfel, miffen in einen Winkel, Lorbeeren, fragen fich oft mit Sinters beinen, halten die Speifen mit den vordern, fchleppen im Berbit, auch in den Stuben Werg zc. ju einem Reft jus fammen, schlafen viel, fallen aber nicht in Winterschlaf, außer wenn fie fich irgendwo einscharren fonnen. Man hat mehrmals bei einem B. nur ein gebornes Junges ges funden, mas aber nicht Regel fenn fann. Im Juny find fie schon halbgewachsen. Die Ralmucken fangen fie in eis nem Repfack, den fie por das loch fpannen, und in den fie, dumm wie fie find, friechen. Biele werden gefangen, gegeffen. Fett jur Schubschmiere, Dels ju Rleidern der Satuten , Roraten , Ruffen.

6. Art. Mus maulinus; noch einmal so groß als gem. Murmelthier, dem es an Farbe und Haarlange gleich, aber Ohren spitzig, Schnauze länglich, Schnurhaare in 4 Reihen, überall 5 vollkommene Zehen, Schwanz länger, behaart, Zähne wie Mäuse (Was soll das sagen?). Chili in der Provinz Maule in einem Wald hat sich ein Stück

gegen hunde eine Stunde lang vertheidiget. Gehört viels leicht jum Stachelschwein, oder Biber.

4. Schwirrel; Backenz. oben 4 oder 5, unten 4, eins fach, höckerig, vorn nur ein Daumenstammel, seiten mit flachem Nagel, Schwanz lang, start behaart, meist aufrecht, springen und tlettern meist sehr leicht. Haben in Gestalt, Benehmen, und zum Theil Lebensart viel ähnlis ches mit Wieseln, so wie es den überhaupt scheint, als wenn mehre Sippschaften sich in den Nagern vorbildeten. Finige halt man äußerlich für Kagen, andere für Hunde, andere für Uffen, andere für Beutelthiere, andere für Dachse.

a. Sciurus, Beh, Schwirrel, Eicher, Eichhermlein, Eichhörnlein!, Guber, Wipper, Hardel; Nagzahne gelb, uncere von den Seiten zusammengedrückt, zugespist, und beweglich, Backenzähne $\frac{5\cdot 5}{4\cdot 4}$, einfach, höckerig, vorderer oben sehr klein, Leib schlank, Schwanz lang, siederig bes hart, Schnauße spisig, Oberlippe gespalten, überhangend Augen groß, Ohren aufrecht, Zehen hinten 5, vorn 4 und Daumenwarze mit Nagel, treten auf Fersen, 8 Zigen.

Gemeines hat 12 (nicht 13) Ripp., wovon 8 ganze, 7 8.% 3 Kr. s., 21 Schwanzwirbel, 7 Brustbeinstücke, Schlüssels beiner. Magen einfach, Dünnd. 7'l., Octo. 13', Blinds darm 3''l., Leber fünstappig, Gallenblase, Authenknos chen, Barmutter zweihörnig, 1 Paar Brusts, 3 P. Bauchs zisen. Sind hurtig, klettern, springen, fressen Rüsse, Eischeln, Bücheln, Getreid, auch wohl Eier, beisen meist gefährlich. Sißen beim Fressen auf den Hinterbeinen, und bringen mit den vordern die Speisen zum Mund; puzen sich oft, lecken sich, begatten sich mehrmals, leben meist auf Bäumen, bauen Nesser aus Reißig, tragen ein, schlasen Winters, doch nicht anhaltend, und nicht erstarrt.

a. Laufende; leben mehr auf der Erde, graben meift Garennen, ichließen fich an Tamias an. In Amerika.

1. Urt. Sc. einereus, virginianus major, Fuchseicher, fanadisches E.; halb fogroß als Raninchen 12" l., Dels dunkelgrau mit Schwarz gemischt, auch manchmal ins Gelbe, unten weiß, Schwang lang, bufchig, grau, fcmarg aeftreift, Ohren ohne hagrpinfel. Ru. und Su. (?) Dern (wo fie Chinchille beißen), Chili im Thal Guasco. In Mul., Kanada, Birginien, Benfolvanien eigentlich zu Saufe, febr gablreich auf Bergen und Ebenen, jene fommen herunter, und schaden mit diefen vereiniget den Maisfeldern fehr, indem fie an den Stengeln binaufflets tern, und die jungen Rolben ausfressen, daber ein Dreis auf ihre Ropfe gesett ift, und jahrlich viel 100000 gefans gen werden. Reft in hohlen Baumen von Salmen, Moos, Bolle, graben Garennen und legen Borrath von Bucheln, Richtenzapfen, Welfchforn an, welchen ihnen die Schweine aufwuhlen, fpringen felten von einem Baum gum andern, laufen gewöhnlich am Stamm auf und ab, legt man auf fie an, fo find fie in beständiger Bewegung, und daber fchmer zu treffen, gahmbar, schmackhaft, Delg als flein Graus werf nach Europa ju Rleiderbramen. Sc. variegatus bei Tamias : mexicanus ebenda.

Abart. So. niger; wie voriges, Schwanz fürzer, manchmal weiß geschäckt. NU., Mexico, auch NUsen?, lebt ebenso, und ist auch schädlich, holt Obst von Baumen.

Abart. Sc. felinus; ebenso, geschäckt, Schwanz noch furger. Birginien.

Sc. capistratus; 1'l., so Schwanz, von weißgrau bis schwarz, unten weiß, Scheitel schwarz, Schnauße und Ohrenspige immer weiß (woduch es sich von einereus und niger unterscheidet). Dieses mit Sc. carolinensis die einzigen in den Wäldern um Charlestown in Karolina, lettes

um die Halfte kleiner, und liebt Nachbarschaft der Sumpfe, erstes trockne Fichtenwalder, von deren Samen es lebt, läuft im hornung, Nest wie des gemeinern, klettert. Fleich gut, in Menge.

2. Art. So. hudsonius; fleiner als unseres, Schwanz fürzer, Pelz grau, Rückgrath und Schwanz rostfarben, dieser mit schwarzen Querstreifen, Ohren ohne Pinsel. In Schwarzwäldern um die Hudsonsbai, Labrador, lebt von Fichtensamen, bleibt den Winter im Nest, andert die Farbe nicht.

Abart. Sc. carolinensis; ebenfo, andert die Farbe, grau, rostfarben gemischt und solche Seitenlienie, unten weiß.

3. Art. So. aestuans, brasiliensis; 8"1., Schwi 10, grau, unten gelb, weiße Bauchlinie. Brafilien, Guana.

Sc. Gerling; Gestalt wie gem. E., schlanker, 8"l., so Schwanz, rostfarben, unten ins Gelbe, Schwanz ges drückt, verdunnt, dunkelgeringelt, aufrecht. Rleinere Absart, ebenso, nur 5"l. Guana, auf Baumen, lebt von Früchten, meist auf Palmen.

b. Kletternde; in alter Welt.

* Rleine, born nur 4 Beben.

1. Art. Sc. vulgaris, gem. Beh, Eichh., Eicher; 9"l., Schwz 10, zottelig, ganz braunroth, unten weiß, 5 Reis hen Schnurrbarte, Ohren mit Haarbuscheln. Pelz wird Winters graulich, durch die vorstehenden langern Haare, im Norden ganz schon grau, Grauwerk, im Alter bleiben sie bei uns grau, doch Schwanz, Ohren und Füße roth, in Italien meist grau. Beim Sigen liegt der Schwanz aufm Rücken, beim Laufen ist er aufgerichtet ausgestreckt.

Gibt gang schwarze, graue, gelbe, weiße, geschäckte. In ganz Europa, im gemäßigten Usien, vielleicht selbst auf Cenlon, in Baldern, meist auf Baumen, auf die es hurstig klettert, und von einem auf den andern springt 12'w.,

febr lebhaft, munter, pogbar, pfeift jur Begattungezeit, flaticht bei Freude und Furcht, fnurrt im Born, Reft auf Affgabeln, auch in Baumlochern und Melfterneffern, aus Moos und laub mit 2 Deffnungen, und mit einer Saube verfeben, ein Baar bat deren vier, frift Sommerfproffen, Canngapfen, Beerenkerne, legt Wintervorrath an, in eiz nem der Reffer, oder in einer Baumhoble, oder auch mohl in einem gescharrten Loch unter einem Buich ober Stein, bon Cicheln, Bucheln, Dilgen, Ruffen, Die es geschickt aufzunagen weiß, zernagt auch Birnen udgl., bloß um die Kerne zu befommen, wird daher-manchmal ichadlich, mars tet aber nicht bis der Winter fommt, fondern geht fcon im Berbft, wenns regnicht ift, an den Borrath. Bittere Mandeln, Pfirschen , und Apricosenterne tod; ten fie. Gind querft im Marg laufifch, wobei viel Bans fen und garmen, tragen 4 Bochen, werfen 3 - 7 Junge, Die 8 Tage blind find, 4 Wochen gefäugt werden, manche mal find in einem Reft rothe und ichmarge. Gewöhnlich begatien fie fich noch einmal, ohne Streit, leben 7 Jahre. Da fie nicht eigentl. Winterschlaf, sondern fich nur theilmeis im Reft halten, fo verhungern fie, wenn der Ochnee lang liegt, und fie fein Gefame besonvers Sichtensamen finden fonnen. Großere graue Gicherlein am Dbn, als Graus werk oder Bebe nach China verkauft, 1000 für 100 ff., in Gibirien gibts auch viel weiße und ichwarze, da mans Dern fie zwischen Dby ze., und schwimmen Dabei über gluffe, quartieren fich fogar in Dorfern und Stadten ein. Gigents lich heißt der Rucken Grauwert, der Bauch Behmamm, und Diefes ift das feinfte.

2. Art. Sc. persicus; gran, unten gelb, Seiten weiß, Schwanz schwarzgrau, weiß geringelt, Ohren ohne Pinsel. Gilan in Persien: anomalus, georgisches; grd, ber als gem., gelb, duntelbraun gemischt, unten rothlicher,. Ohren rund, ohne Pinsel. Georgien.

3. Art. Sc. Musae, paradisiacus, Plantaneneich,; wie-gem. nur heller, gelbe Seitenlienie. Java auf Pifang, Tamarindenbaum, läuft über die Blätter mit lautem Ges räusch.

Abart. S. Ginginianus, dechinschicus; größer als gem., braungrau, Seitenlinie, Augenring weiß, Schwtschwart. Zu Gingi in Indien.

4. Art. Sc. namagensis; ebenfo, schwarz, unten braun Seitenstreif weiß.

5. Art. Sc. bicolor, javanisches; 1'1., Schwang auch, rothbraun, Schwanzend schwarz, Ohren zugespitzt, ohne Buschel. Java.

Abart. Sc. Erythraeus; etwas größer als gem., gelb, mit braun gemischt, unten blutroth, so Schwanz, mit schwarzem kångsstreif, dunn, hinten 5, vorn 4 Zehen, nur Daumenwarze ohne Ragel, Ohren mit Pinsel. Indien.

6. Art. Sc. setosus, Agump; größer als gem., gelb, unten weiß, Seitenstreif weiß, Haare wie Vorsten oder fast Stacheln wie Stachelschwein, rauch, Schwanz stark und feiner behaart. Bei Namagen östlich vom Vdg.H., munter, leicht. Vergl. Glis chrysurus.

* Meist große, oder vorn auch 5 Zehen.

7. Art. So. flavus; halb sogroß als gem., überall 5 Zehen, Daumen kurz, mit flachem Nagel, blond, Haar gelb, Spiße weiß, Ohren abgerundet, ohne Pinsel. Um Carthagena in Amerika, auch Amadab? in Indostan, springt von Baum zu Baum.

8. Art. Sc. maximus, malabarisches E.; größtes, übers all 5 Zehen, vorn (nicht hinten) Daumenstummel mit flas chem Nagel, alle andern sichelsörmig und stark; Leib wie Raze, Schwanz ebensolang und dick, weil stark behaart, Pelz lang, goldigröthlich, solcher Halsstreif, Nacken, Hinterleib, Schwanz, Vorenbüs

schel. Legt den Schwanz bis über den Ropf, laufend fieht er senkrecht. Sehr begierig auf Kokosmilch, diese Ruffe zernagt es deßhalb am Baum, sitt aufrecht, Geschreischarf, zähmbar. Un Kuste von Malabar (große Wolderatte), auf Kardamonenbergen des Gebirges Sate. Rähert sich Aje.

9. Art. Sc. ater, madagascarisches E.; sogroß als maximus, 12/1., Schwanz langer, nicht langhaarig, sond dern endet spitzig wie Kapenschwanz, doch zweizeilig. Pelz glanzenoschwarz, unten, Nase und Ohren weiß, Ohren ohne Pinsel.

nal größer als unseres, Schwanz doppelt so lang, bes haart, zweizeilig, Pelz schwarz, unten gelb, Schwanz grau, Kopf geschäckt, gelb und schwarz. Auf Censon und Malabar, schreit Rufea: abessinicus; fast so.

11. Art. Sc. indicus, Bombaiisches E.; 15"l., Schws 16, schmußig purpern, unten gelb, Schwanzspige bochs gelb. Bombai, Indostan, vielleicht einerlei mit maximus.

c. Fliegende.

b. Pteromys, Schlutt; völlig wie Eichhörnchen, Seistenhaut dehnt sich zur Flughaut aus, die sich an vordern und hintern Füßen bis gegen die gleichlangen Zehen ersstreckt, deren vorn 4, hinten 5, Vorderdaumen nur Warze, hinterzehen und Füße wie Fledermaus, 4 Zigenpaare, Ohsten abgerundet, nackt, Vackenz. 5.5. 6 Brustbeinst., 12 R., wovon 7 ganze, 7k., 3 kr., 18 Schwanzw. (beim russischen), der Knochenstral im Zipfel der Flughaut ruht auf der Mittelhand, Ruthenknochen. Schleudern sich sehr leicht von einem Baum zum andern mittels der Flughaut, sind beißig, sehr zärtlich, und nicht lang zu erhalten, da sie auch sehr wählig im Futter sind, denn sie äßen sast

nur Knospen von Birken und Fichten. Obschon sie wie winterschlafende Thiere eine Menge brosenartige Drusen am Hals und unter den Achseln haben, und obschon sie Borrath eintragen, so erstarren sie doch nicht; sondern bleiben schimmernd im Nest, und gehen bei lauer Witterung aus (die russischen), die amerikanischen aber bleiben immer im Nest.

1. Art. Pt. americana, virginiana, Sc. Volucella, Affapanick; Leib 5"l., Schwanz 4, zugespißt, vorn auch 5 Zehen, graubraun, Bauch weißgelb, Flughaut mit stums pfem Zipfel, in dem der Knochenstummel nur 2"l. Im gemäßigten Nordamerika, Mexico, nicht in Asien, gesells schaftlich (also nicht wie solgendes), sliegen auch Dus zendweis mit einander, auch beisammen in hohlem Baum, aus dem es nur Nachts ausgeht, springt von Baum zu Baum, oft 20'weit, zähmbar, wiest 4 Junge

Sc. sabrinus, hudsonius; wie gem. E., rothbraun mit gelblichweiß, Pel; dicht, lang, Schwanz auch mehr rund. Um Hudsonsbai am Severn.

2. Art. Pt. russica, Sciurus volans, Mus ponticus, scythicus; gem. Schl., Poletuch; fleiner als gem. Eichh., 62"l., Schwanz 4", 4 Unzen schw., Kopf stumpfer, dis cker, Ohren nackt, kurz, an den 4zehigen Borderfüßen ein spissiger Pelzzipfel, in dem der Anochenstral rz"l., Schwistangbehart, brett. Wechselt die Farbe nicht. Im europäizsschen Osten seiten, im asiatischen Rußland gemein, Finnsland, Lappl., Lievland, Polen (Lithauen), reicht bis Kolyma in Sibirien, gemein im Rorden, besonders in Birkenwäldern, lebt von Birkenknospen und Käschen der Birken, der Fichten und Cedern, so daß sein Koth gestrocknet brennt und nach Harz riecht, einsam, zieht im Winter herum, steckt in Baumhöhlen, hoch oben, Rest aus Moos, in dem es viel schläft, aber nie erstarrt, schwingt Otens RG. III Bd. Edgsch. 2 Abth.

sich 20 Klaftern weit von der Spisse seines Baums bis in die Mitte eines andern, flettert auch sehr hurtig, 2, 3, 4 Junge im Man, nackt, blind, bleiben es 13 Tage, die Mutter bedeckt sie den ganzen Tag mit dem Leib und der Flughaut, Nachts geht sie aber umber; da de alten fast die weiß und schwarze Farbe der Birken haben, so untersscheidet man sie kaum, wenn sie an einem Stamm hinaufs laufen, und sind daher sehr vor Naubodgeln sicher, pfeis sen wie Mäuse bei Schmerz, zischen im Jorn.

3. Art. Pt. indica, Sc. Petaurista, Felis vol., Civetta v., Laquan!, indisches Schlutt; über 1½/1., Schwanz 20//1., schwarz und graubraun, Seiten hellbraun, unten gelblichs weiß, Ohren klein, fast nackt, Nagzähne rothgelb, alle Zehen sehr dunn, hinten 5 mit Krallen, vorn 4, statt des kl. Fingers ein dunner Knochen 2½//1., er dient zum Auss spannen der Flughaut, die so weit vorreicht, und deren Rand oben schwarz, unten weiß, Schwanz sehr buschig, rund, schwärzl., Mitte rostfarben, 6 Zihen. Indien, auf Gilolo, Philippinen, springt von Baum zu Baum, und hält sich mit dem Schwanz an den Aessen vest (? wäre also ein Wickelschwanz. . .!), größer als Hase. Kopf längslich, Schwanz länger als Leib, Flugh. nicht am Hals.

Sc. Sagitta, virg. v., Kappeneich.; wie gem. E., Schwigleichl., flach, Pels rothb., Kopf rund, Ohren behaart, Flugs haut fängt hinterm Kopf an. Java?, ist am Ende auch ein Beutelthier, besonders da vorn mehr als 2 Ragzähne sein sollen, oder etwa Galeopithecus?.

Sc. Novae Hollandiae iff Petaurus.

c. Glis, Myoxus, Sciurus, Mus, Rag, Bilch, Pil, Pilch; Schwanz lang, rund, am Ende dicker, behaart, platt, Backenzähne $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4}$, Zehen vorn 4 mit Daumenwarze, binten 5, 10 Zigen, Ohren dunn, nackt, rund, Nagz.

meift gelb, Leib fleiner, fo Augen und Ohren, als beint Cichbruchen, 4 Bruft , 6 Bauch iben. 13 Rippenp., 6 Lens Den ; 3 Kreut; etliche und 20 Schwanzwirbel, Schlufe felbeiner gewandt, flettern. Magen einfach, Speierobre und Darm entfpringen neben einander. Darmlange 7. fein Blinddarm , Leber funflappig, Gallenblafe, Camens blaschen, freffen Ruffe, Cicheln, Bucheln, auch Betreid, Nerne aus Steinobff, Beeren, leeren Bogelneffer aus, beis Ben fogar den Lauben in Schlagen Die Kopfe ab. Salten Winterfchlaf, leben in hoblen Laumen, fammeln Winters porrath, weil fie bei marmen Tagen im Winter ermachen und freffen; daß ihre innere Barme geringer als die Der Luft fei, und fie deghalb schliefen, ift wohl ebenfo wenig richtig als bei den Murmelthieren, von denen es erwiefen ift , daß fie ebenfo warmes Blut , als andere Caugthiere Sie erstarren nicht fo fest wie diese, find immer empfindlich, und machen oft auf. Biffige, bote, wilde Thiere. Manchen Orts nennt man unrichtig ben Altis Rafe.

1. Art. Gl., Mus avellanarius, M. muscardinus, gem. Hafelmans, rothe Waldm.; 3"l., Schwiziemlich bes haart, Gebiß und Hüße wie bei quercinus, hintere Daumen ohne Nagel, Pelz fuchbroth, unten weißgelb, Rehle weißs lich. Uebertrifft an Munterkeit, Poßierlichkett, Schnels ligteit alle andern. Europa, häufiger in Italien als Deutschland, meist in Haselsträuchern, an schattigen Orten, hinter Mauern ic., sammelt von Haselnüssen, Bücheln ic. einen Vorrath, frist sigend wie Eicher, was andere, auch Obst, wie es scheint keine Vögel. Nest im Gebüsch nah am Boden oder in hohlen Bäumen, gut, aus Halmen, Moos, Laub, rund wie Vall, 4 Junge blind, geht nicht weit vom Lager, erstarrt im Winter kuglschmig gerollt, nur an der Erde in Genist, in Steinrißen, wacht in wars men Lagen auf, frist und erstarrt wieder, wird dahes

nicht mager. Salt auch in Zimmern Winterfchlaf, mas hamfter nicht thun.

2. Art. Gl. quercinus, Nitela, Eichelmans, große has selmans; Leib 4½", Schwz 4" l., breit, Spize buschig behaart gradaus, Pelz rothbrau, jung grau, Bauch weiß, Streif auf Schulter und Scheitel, und Zügel schwarz, an vorderer Daumenwarze kleiner Nagel, Backenzähne 4.4, gekerbt, oben hinterer, unter vorderer kleiner, 8 Zigen.

Im gemäßigten Europa, bei uns nicht selten, an der Wolga, in Wäldern und Gärten, auf und in hohlen Bäumen, Gartenmauern, Mullwurfsgängen, auch in Vogelnestern, fressen Früchte, Kerne, Körner, Beeren aller Art, Pfirsschenkerne, auch Eier, Vögel, Tauben, besonders Mistäfer, riechen wie Natten, tragen 25 Tage, wersen 5 I., zweis mal, wahrscheinlich blind, denn sie saugen 6 Wochen, und gehen vorher nicht aus dem Nest, das voll Unrath bleibt, die Mutter vertheidigt sie heftig, springt einem gegen das Gesicht, faucht. Winters schlasen sie auch oft in Scheuren, werden nicht benust. Wolga, Georgien.

3. Art. Glis vulgaris, Sc. Glis, Myoxus Gl., gemeiner Rah, Siebenschläfer, Relmaus, Bilch, Schlafrah, Rass selmaus; 6"l., Schwanz 4½, Ragzahne gelb, vorn nur 4 Zehen, Pelz lind, schöngrau, Backen und Bauch weiß, Schwanz lang und dick behaart, Ohren groß, runds lich und nackt, 4 Bruste, 6 Bauchzißen. Europa, Mitz telasien, an Wolga, mehr südlich, in Deutschland nicht selten, besonders ums Fichtelgebirg, in Krain, in Laubz wäldern, hüpft von Zweig auf Zweig, und selbst von Baum auf Baum, wehrt sich, beißt, schläft bei Tag in Baumen, lebt von Bücheln, Haselnüssen, Früchten, frißt auch Sier und Vögel, liegt Winters erstarrt, sehr sett, in Baumhöhlen, auch Felsenklüsten, graben sich auch

wohl in die Erde; daß sie natürlicher Weise nur 10° Wars me hatten, ist nicht zu glauben, wirst im Juny 3-6 Junge, schwer zu zähmen, leben sechs Jahre. Wurden von den Römern in den Glivarien gemästet und gegessen, jest noch von Italianern, die ihnen deßhalb Gruben maschen, und sie mit Bücheln füttern: wenn es viele Vücheln sibt, so vermehren sie sich ins Unzählige, besonders Krain, wo sie auch als Leckerbissen gegessen werden, Schmalz ims mer flüssig, Pelz gut, sast wie Grauwerk.

Albart, G. Dryas; fast so, 4"1. Schwanz 2. Wolga. G. chrysurus, bei Loncheres.

- 4. Art. Sciurus Degus; größer als Ratte, brauns gelb, Schwanz buschig, schwarzer Schulterstreif bis Elbos gen. Chili, in hecken, in Garennen, sammelt Vorrath, erstarrt nicht. M. inauritus bei Dipus.
- 5. Pile, stachelige Ragen; Leib schlank, mit Stacheln bedeckt, Schwanz meist so lang als Leib, behaart oder nackter, Wickelschwanz, Oberlippe gespalten, Füße ziemlich sohlenartig, klettern, Backenzähne leider nicht bekannt.
- a. Loncheres; Oberlippe gespalten, Ragz. weiß, Ends füße nicht hand; oder sohlenartig, Zehen vorn 4, mit flas chem Ragel auf Daumenstummel, Pelz mit Borsten, zwis schen denen breite, ausgerandete Stacheln, lange Schnurrs barte, Schwanz so lang als Leib, beschuppt und behaart, nicht Wickelschwanz.
- 1. Art. Hystrix, Myoxus chrysurus; 5"l., Schwg 6½, Pelzhaare und Stacheln furz, purpurbraun, goldiger Gesichtsstreif, auf hinterhaupt ein Busch breiter Stacheln, Schwanz braun, mitten schwarz, End goldig. Surinam, klettert, lebt von Früchten.
 - 2. Art. L. paleacea; neu, Brafilien.
- b. Mus spinosus, Stachelmaus, Espinoso; starfer als gemeine Ratte, 8"1., Schwan; 3, Dick, schwach behaart,

mit Ringeln, Zehen 5, 5, Füße fehr kurz, so Ohren, Pelz rothlichgrau, unten weißlich, besteht aus feinen, weißen Haaren, und aus Stacheln gegen 10"!, breit, schneidend, unten mit Hohlsehle, oben mit Grath, sind 3 von unten weißlich, Spisen röthlich; enden in kleine Haare, die das Einsteden erschweren, und fallen sehr leicht aus, wie die Stacheln der Hystrix dorsata und die Haare des Aguty. Im Paragon bei der Bölkerschaft Ativa in trockenem, sandig m Boden, in Garennen 9—12" unter dem Boden, 5'l. So sehe gehen also die Stachelschweine in andere über.

c. Coendu, Hystrix prehensilis, Ruandu; weicht gang ab vom Stachelichwein, Wickelschwanz, teine hafenscharte, Schnauge furder, handartige Huge, wenn gleich manches manchmal ohne Daumen, leben meist auf Baumen wie Siche hornchen und Affen.

1. Art, Hystrix paragayensis, Culp; 1/1., Wickels schwan; 9"1., dick, stark, 3 gegen das End nackt, Zehen 4, 4, auf Brusk 2 Ihen und 2 einen Joll weiter hinten, Schnauße walzig, Schnurrbart, Jahne und Rachen wie bei Maus (schlimm, daß nicht genauer angegeben! Also nur 3.3 Backens.?), Auge sehr klein, Ohr kurz, nackt, unter den Stacheln. Rucken und 3 des Schwanzes mit 1"1. Stachein ohne Haare bedeckt, auf Nacken 2"1., auch Kopf davon beveckt, übrigens lange beaune Haare zwisschen den Stacheln, und allein auf Bauch und Kußen.

In den großen Waldern von Paragan, geht langfam, träg, ohne sich storen zu lassen, auf hohen Baumstämmen und Zweigen, läuft selten, zeigt weder Freude noch Leid, noch Erfenntlichkeit, sondern Stumpsheit, Gleichgiltigs feit, Ruhe und Schwerfälligkeit, weiß nichts als zu fressen und zu schlafen. Ein zahmes saß auf einem Fensterges sims oft 24 Stunden, bisweilen 48, ohne nur eine Linie.

fich von der Stelle ju bewegen, auf den Sinterbeinen, die vordern wie ein Eichhörnchen am Maul in freier Luft gus fammengelegt, aber fo gebogen, daß fie fast wieder die bing tern berührten, und fo ein ganges Jahr lang, fummerte fich fich um nichts, fab nach nichts, ob man eintrat oder fchrie. Des Tages flieg es ein einziges mal herunter, um Doff und allerlei von Pflangen gu freffen efelbft Beidens fproffen, und fehrte fogleich wieder auf die alte Stelle. Fraß febr wenig, ergriff die Speifen mit den Bahnen, bob fie, und bann erft unterftutte es fie mit den Borterpfoten, foff nie. Rlettert leicht an Solz hinauf, erhalt fich auf einem fpis tigen Pfahl, selbst ohne hilfe des Wickelschwanzes, den es nur beim Berabsteigen anwendet. Wirft nur ein Junges, Das rofenroth oder zeifiggrun ift. Ift nicht Coendu, der 14"1. ift, 5 Beben, langere und ftarfere Stacheln bat mit weniger Saaren untermischt, Schnurrbarte großer, ahneln fich aber in Schein und Karbe. Aus allem fieht man, daß das Thier mit dem Stachelichwein nichts gemein hat, als die fehr unwesentliche Bedeckung, und daß es in Den meiften hinfichten fich den Gichhornchen, besonders ben Schlafern nabert, durch die Fufe aber, welche Sanden mit abgeschnittenen Daumen gleichen, den Uffen, scheint fich auch meift auf den Baumen aufzuhalten.

2. Art. Hyst. brasiliensis, Cuandu, Ourico Cachiero, Stachelratte; wie großer amerikanischer Aff, besser wie Rape, 1'l., Schwanz 17"l., von den Ohren bis Schwanze hälfte mit runden, hohlen, wie Federfiel dicken und 3—4"l. Stacheln bedeckt, keine Haare, Stacheln untere Hälfte gelb, obere schwanz, bisweilen braun, Spike weiß, hintere Schwanzhälfte nacht mit einzelen Borsten, wickelt. Kopf zugespitzt, 3½"l., auch mit Stacheln, außer um Maul und Nase, Ohren klein, sast verborgen, Maul unten, nach hinten, 2 Nagz. sichtbar, Naslöcher weit, Augen rund,

vorliegend, leuchtend, Schnurrbarte 4"..., Affenfüße, bes
stehen aber nur aus 4 Zehen, mit einem Daumenstummel,
als wenn er abgeschnitten war, Vorderfüße 4"..., hintere
etwas länger, sehr longe Rägel, Schenkel auch mit Staz
cheln, Füße nicht. Schläft Tags, geht Nachts umber,
holt keuchend Ashem, schreit wie Sau Jii, geht und steigt
lanasam auf Bäume, wegen den zu langen Klauen, abs
wärts bält es sich mit dem Schwanz, hängt sich auch das
mit an Ueste wie Uffen, springt nicht, frist gern Gestügel,
lebt aber eigentlich von Früchten und Wurzeln, sein Fleisch
schwanzhaft. SüdUm., Brasilien, Güana, bis Coili, in
Wäidern. Dieses Thier mahnt mächtig an Faul, und
Schuppenthiere, auch an Lemur tardigradus, und an Ameis
sendaren.

3. Art. Hystrix mexicana, Tlaquatzin spinosus mexicanus; Größe und Gestalt wie Tlaquatin (Didelphys Oposum), aber von Stacheln bedeckt, die fast Spannens lang, dazwischen weiße, nachher schwarze Haare, besons ders an Kopf, Bauch und Küßen, Stacheln weiß und braun, Spigen schwarz, Schwanz fürzer als beim Beustelthier, aber dieker und ohne Runzeln, Schnauße wie Hund, doch stumpfer. Mexico, Eingeborne nehmen die gepulverten Stacheln in Wein gegen allerlei Krankheiten ein. Wird gezähmt, vielleicht auch in Luisiana und Kasnada.

4. Art. Coendu; 17"l., Schwanz 9" aber verstüms melt, wenigst fehlte der nackte Theil ganz, Oberlippe nicht gespalten, Nassöcher rund, Vorsten braun an Schnauze, Schenkeln und Füßen, oben ganz, auch Schwanz von Statcheln bedeckt, längste Stacheln nicht über 2½", und diese aufm Kreutz und Schwanz, 1" diet, gelblichweiß, Spitze schwärzlich, zwischen den Stacheln sind 4-5" l. Borsten, welche die kurzern Vorsten ganz bedecken, theils braun,

theils gelb, Zehen 4, mit Daumenwarze, hinten 5 mit großen, krummen Klauen (fast wie bei Ameisenbar), hins tere langer. S.Am.

- 3. Gattung. Traner; leib untersett, Backenz. gefalstet (nicht blatterig), 4 oder 5 jeden Orts, haut voll Staschen, oder Schwimmhaut oder Schwimmhaare zwischen Zehen, fein Wickelschwanz, sondern entweder-sehr kurz, oder buschig, oder nacht und breitgedrückt, Nagzähne gelb, sehr stark, meiselsörmig, glatt, und mahrscheinlich bet allen rücklaufend, Zehen 4 und 5, klettern nicht oder kaum, leben in Danen. Sind meist große Thiere.
- 1. Hystrix, Acanthion, Traner, Taran, Zucke; Magj. rundlich, dreikantig, rücklaufend, Bj. $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4}$ ($\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$?), gefaltet, ungefähr wie bei Biber, wenigst Falten und Hurs chen an beiden Zahnseiten, zweiter oben ungefaltet, Zehen 4 und 5, Rlauen, Leib von langen Stacheln und Haaren bedeckt, Kopf mäßig lang, Schnauße zusammen gedrückt, stumpf, meist Hasenscharte, Ohren kurz, rund, affenartig, lange Schnurrbarte, Schwanz meist kurz, dick, leben von Wurzeln, Früchten und Körnern.

Backenzähne wahrscheinlich mit 3 Burzeln, starker hautmuskel zum Erheben der Stacheln. Beim gemeinen 14 Rippenp., 8 ganze, 5 lenden, 4 Kreuß, 10 Schwzw. 6 Brustbeinstücke, Schlüsselbeiner, Elle und Badenbein ganz, Nasenbeiner haben außer der ungeheuren Größe und Höhe (höher als hinterhaupt) das Sonderbare, daß sie zellige Höhlen in sich haben, wie die Stirnhöhlen, mit diesen aber nicht in Verbindung stehen, sondern sich vorn in die Nase öffnen, Unteraugenhöhlenloch ungeheuer wie bei Kappbara, Magen einfach, 3 Einschnitte, Dünnd. 174., sehr dunn, Zwölsso. auch noch so weit wie Magen (Laab), Blod, gegen 14., sächerig, Dickd. 64., um Massdarm

13 Drüsenhaufen, Leber siebenlappig, Gallenblase, Ruge und Vorhaut gleich vorm After, wie nackte Rugel mit eiz nem Schlitz, so daß von außen beide Geschlechter schwer zu unterscheiden sind, Ruthenknochen, M. harnt also auch nach hinten, kein Hodensack, Hoden in den Weichen, noch im Bauch, Samenbläschen ungeheuer und zackig wie Koralilen, mahnen an ähnliche Theile bei Weinbergsschnecke, hirn ohne Windungen, kein knöchernes Zelt.

1. Art. H. fasciculata, brachyura, malacfischer T.; 15"l., Schwanz 5", vorn 4 Zehen durch haut verbunz den, Daumenwarze, hinten 5, auch durch haut verbunz den, Leib mit zottigen haaren und kurzen Stacheln bedeckt, Schwanz nackt, schuppig, gradaus, End aber ein Bedel, von flachen, harten haaren (wie Pergamentschnigel), Schnauze verlängert (mehr wie Sichhörnchen), schwarz, lange Schnurrhaare, Ohren klein, rund, nackt, nicht menschlich, Pelz weißlich, Füße schwärzlich. Die kurzen Stacheln sind flach und längsgefurcht, schwarz, End weiß. In Malacka, wenn man sich ihm nährt, so stampst es, bläht sich auf, sträubt und schüttelt die Stacheln, schläft bei Tag, frist sizend, hält Nepfel, Aprikosen zwischen den Pfoten, auch Melonen, säuft nicht.

2. Art. Hystrix macroura, Hystrix orientalis singularis; Größe scheint ziemlich wie gem., Zehen 5, 5, Schwanz so lang als Leib, hangend, am End ein dicker Busch knotiger, silberglänzender Stacheln, Leib plump, dick, kurz, mit nadelförmigen kurzen Stacheln bedeckt, die bald goldiggrün, bald roth schillern, Kopf dick, Schnauze abgestumpst, Hasenscharte, Augen groß, Ohren klein, rund, menschlich. Die Knoten der Schwanzstacheln sehen aus, wie Reißkörner, sind ganz eigenthümlich. Dieses Thier soll auf den indischen Inseln wohnen; es ist aber gewiß, daß das Stachelschwein, welches man auf Java gesehen, und

das man hieher zieht, der Beschreibung nach ein gemeis nes, der Abbiloung nach aber das Cuandu ist. Das ächte scheint auf Celebes vorzukommen.

3. Art. H. cristata, gem. T., Stachelschwein; 2-211., Schwanz 4", Füse kurz, v. 4, h. 6"l. bei größten, Leib kurz und dick, hinterf. wie Tagen, Schnauße verlängert, Hasenscharte, Ohren nackt, menschlich, ganz zer Oberteib und Seiten mit sehr langen (6-9") weiß und schwarzgeringelten Stacheln bedeckt, mit feinen Haaren untermischt, auf Hinterhaupt ein aufgerichteter langer (1') Busch Vorsten, Schnurrbart lang (6"), hinten 5, vorn 4 Ichen doch ein Nagel auf Daumenstummel, 4 Zigen, auf den Seiten der Brust unterm Arm gegen den Rücken.

Es gibt eigentlich zweierlei Stacheln, Dicke 3-4"im Durchmeffer, furger, doch 6-12"l., Spite zweischneidend: und dunnere, I'mo., biegfamer, langer, 15", Spige breit, alle hohl und ichmammig wie Federfiel, Ragg. wie Bis bits, geben nicht gegen einander wie Bange, fondern nes ben einander wie Scheere, Wurzel der untern reicht bis in Den hintern Rieferwinfel, Backengahne 4.4 (bei jungen nur 3 jeden Orts), eben, nicht blatterig fondern eingefals tet, einer der größten zeigt 4 schwarze Linien, wovon 2 bon außen bereindringen, und im Wintel aufeinander ftes ben , eine davon geht gang durch , dann 2 fleinere, gang umgeben, fich und jener eingedrungenen parallel, Bunge rauch. unterm Ufter eine nachte Rugel mit einem Spalt, aus dem die Ruthe wie beim Biber kommt, und auch Ruse ift. In der Levante, Palaftina, Perfien, ums tafpifche Meer, Satarei, Indien, namentlich auf Java, und in gant Ufrifa in Menge, auch in Italien, Sicilien bei Bas ja und Spanien, aber da nicht ursprünglich, obschon jest und feit alten Zeiten dafelbft wild, haben aber furgere

Schwange und Ropfbufche. Rach Rom wird es auf ben Markt gebracht und gegeffen. Wohnen in Danen (Tens nen, Tanières, wie Ruchsbaue), welche mehre Rammern ober Reffel haben follen, werfen 1-2 Junge, geben nur Rachts aus, um Fruchte, Burgeln, befonders Calla aethiopica, und andere Pflangenftoffe ju fuchen, fchlafen bei Sag, haben aber keinen Binterschlaf, fanftmuthig, er: gurnt fellt es fich mit dem Ropf in einen Binfel, und ftraubt die Stacheln, fo daß es fich alfo nur gegen Ungriffe fcutt, nicht aber felbst angreift; daß es aber Stas : cheln gegen feine Seinde abschießen tonne, ift ein Mahrs chen, jedoch flappert es damit, und fie fallen leicht aus, grungt wie Schwein, fann fich wie Igel rollen, leicht gu gahmen, benagt ober alles, und beißt felbft Thuren durch, frift Brod, Ras, Dbft, in Garten Gemufe, alfo Robl usal., ichabet dadurch am Bogh. den Garten, man jagt fie Nachts mit hunden aus ihren Gruben und erschlägt fie mit einem Drugel. Wird fehr fett, schmackhaft wie Schweinenfleifch, wird gerandhert. Diefe Art, befonders Die indische liefert den Gallenstein, Pietra del Porco. Der einst als Begvar mit 100 Kronen bezahlt wurde.

4. Art. H. dorsata, Cavia Hudsonis; fanadischer T.; Gestalt diek, wie Biber, und Größe, bei einem wie Haas war der Schwanz nur Il., große Ragz., Stacheln furz, unterm Haar, nur ausm Kops, Hals, und Rücken, übrigens kurze und lange, weiche, braune Haare, Zehen 4, 5, Klauen lang, Ohren kurz, nicht menschlich, im Pelz. Farbe wechselt weiß und gelblich. N.Am., Lanada, Neu, Fundland bis Hudsonsbai, wo in Menge, und ein Hauptnahrungs, mittet fur die Eingebornen. Wohnt und heckt in Höhlen, unter den Wurzeln großer Bäume, auf die es auch um der Früchte willen flettert (wie Eichh.), lebt von wilden Früchten, Baumrinden besonders des Wachholderstrauchs?, leckt Wass

fer wie hund, badet fich aber nicht, ift schwerfallig, leicht mit einem Stock auf Die Rase gu erschlagen, entfliebt, wenn es aber nicht weiter fann, fo wendet es um, matichelt entgegen , und ftoft mit den geftraubten Stacheln, (Die Doch aufm Rucken 3"1. find), was aber fehr wenig bedeut tet, indem fie fchon in der hand fecken bleiben, wenn man wider den Strich auf fie ichlagt. Unterm Bergros Bungsglas zeigen fich Die Spigen mit feinen Biderhafs chen (wie Bienenstachel), und Diefes muß uns vorsichtig machen im Weglaugnen der Ergablung, daß ein folcher Stachel von felbst in das, Fleisch immer tiefer eindringe bis auf den Knochen oder in die Eingeweide. Es verftebt fich mohl, daß ein ganger Stachel das nicht thun wird, aber warum denn nicht eine abgebrochene Spige? Diefes ift Thatfache. Die Stacheln werden gefarbt ju Bierrathen, Dienen als Ahlen um Rafen und Ohren ju durchfiechen, der übrige Pels als Brame um Rleider.

Das kanadische St. mißt 11, wiegt 15-18 Pf. und mehr, Coms 6", Ropf 4", Stacheln find bochftens 3-4"1. Die Schnauge ift nicht hasenartig wie beim gemeinen, fons bern wie bei Zischratte (Arctomys Empetra!), lebt von Der Rinde allerlei gruner Baume, nicht abgestorbener, bes fonders von Richte und dem lebensbaum (Thuja), frift auch Gras. Es hat fiebenerlei Saare, aufm Rucken 4-6"lans. gen, schwarze, in der Rube scheint daber Das Thier schwarz. beim Strauben der Stacheln aber, wodurch Diefe erscheinen, weiß, jeder Stachel ift etwa 2'" dick, gang weiß, außer am End 4-5" fchwarg; außer dem Widerhatchen endet jeder Stachel in ein feines gedrehtes Saar. Dann gibts gang abnliche Stacheln, aber ohne die Widerhatchen und die Schraube, vielleicht junge Stachein; 4te Art Saar ift 2" l., braunroth, traus, aufm Ropf, 5te ift rother, rauch, an Schwanzseiten, bte schwarz, I'l., febr rauch, unterm

Schwang und um Geschlechtstheile, zte Urt becft Sals, Bauch und Weichen, weich und weißfahl. Ohren feben al'aus einander, nur 3"h., in gorm wie menfchliche (und wie des gemeinen), Augen 311.1., aber Ragt. 611, untere to I., 2 br., Bufe 62"1., Sohle 23"1., 5 Beben mit Rageln, Daumen furg, andere 3'11., Ragel fart, porn nicht handformig, fann gut flettern, Leber Glappia, feine Gallenblafe (beim gemeinen eine), fein Res, Magen einfach, Darme 17'l. , Ruthe frei, 2"l. , Soden in Weis chen, Samenblaschen theilen fich in mehre 3weige, wie Beitschen, Rube bom Ufter getrennt, Querfpalt. ben felten, uur noch im Gebirg und in lichten Radelholge waldern, wo fie fehr bom Bar, Befan und Rarfaju vers folgt werden, denen fie nur entgeben, indem fie es verfus chen, auf einen Baum gu flimmen, und fo auf den dunnften Zweigen durch Warten jene ermatten, daß fie einem ans bern Raub nachgeben, auch friecht es mit tem Leib in ein Baumloch, Rluft und bergleichen, und lagt ben Sins tern, der voll Stacheln ift, unterm Eingang; geht bas alles nicht an, wird es auf freiem geld, mo es weidet, überfallen, fo kugelt es fich jufammen (biefes ift gewiß), auch foll es fich an die Erde drucken, mithin den unbewaffs neten Bauch fichern, und die Schnauße durch Beigen bes schuben. Die Stacheln fann es nicht abschießen, fie ftecken aber nur 2" tief in der Saut; da fie fo leicht loggeben, fo mogen bei ftarfem Schutteln wohl einige abfallen. Bes gattung bon born, im September, DR. tampfen, tragen 7 Monate, werfen im April nur eines, Das nur einen Mos nat faugt.

Hystrix torosa ist wohl ein Igel: denn sie hat überall 5 Zehen und Zigen am Bauch, nicht unterm Arm, auch sind der Bauchzigen wenigst drei Paar, hat endlich noch teine Ragi., die bei Ragern sogleich da sind. Bremen.

- 2. Biber'; Leib behaart, Schwimmhaute, nackter, schuppiger Schwanz, Backenzähne $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4}$ (auch $\frac{2\cdot 2}{2\cdot 2}$), kletz tern nicht, bauen sich Wohnungen von Stangen ans oder ins Waster.
- a. Castor, Fiber, Biber; Nagz. gelb, untere ganz rucklaufend, Füße fünfzehig, hinten Schwimmhaut, Basckenzähne 4.4 (unten bisweilen 5?), Schmelz der Krone bildet Falten, bei den obern auswendig 3 Furchen, innwenz dig eine, bei den untern ebenso, aber umgekehrt, Schwz sehr breit, stumpf wie Ruder, haarlos, beschuppt, Schnauße stumpf, Ohren klein, gerundet, Leib mit langen und kurzen Haaren bedeckt, Schwanz kurzer, 4 Brustzigen.

Rur der vordere Bg. schiebt einen Milcht, weg. Magen fonderbar, 1/1., 4"weit, und fast in 2 getheilt, fo dunn, daß er durchsichtig ift, ohne Drufen, aber gwischen der Sehnen : und Fleischhaut eine Lage von 100 Blaschen, je 2-3" weit, an Die Sehnenhaut beveftiget, gegen Die Speisrobre, und nehmen einen Raum ein von 3", ibre Stiele laufen in 12 Ausführungsgange gusammen, Die fich in Den Magen offnen, enthalten nachm Tod eine Urt Gallert, vielleicht den Magenfaft, da das Thier Schwerverdauliches frift, nehmlich Solz von Erlen, Platanen, Ulmen, Mefchen, Davveln, aus denen er zwar nur etwas auszuziehen scheint, indem die holisubstang unverdauet wieder abgeht; im Soms mer leben fie aber bon allen Urten Arautern, Fruchten, Wurzeln, besonders von Nymphaea (es ift von amerifanis schen die Rede), Darme 20'l., wovon Dicto. 5', Blinde Darm 30/11. , fichelformig. Ruthe und Scheide und Sarns robre offnen fich in eine Kloake, fo daß man von außen das Geschlecht nicht unterscheiden fann, denn Ruthe und Dos den liegen in einem hoblen Mustel unter und an dem Maffe

barm, Ruthenknochen 15" lang, Eichel 17, wie Sunds, Samenbladchen, Borfteberdrufe, feitwarts in dem bobe Ien Muskel liegen auch die Beutel des Bibergeils, auch bei 28. , die Ocheide liegt nicht in einem Sohlmustel, weibl. Befchtheile übrigens wie Safen und dergleichen; von den 4 Bigen find 2 auf dem Bruftmustel, swiften gter und 3ter Rippe, Die 2 andern am Sals, 4" vor jenen. Aus fer den fleinen Soden find noch 4 Beutel Da, 2 obere doppelt, und 3"l. 12 dick, zusammen 2 Ungen schwer, enthalten eine harzige Materie, zwei untere eine blige, offnen fich in die Rloafa, das Sargige trocfnet jum Bis bergeil ein; wogu das Del in den untern Gacten, Die auch groß find, dient, weiß man nicht, daß der Biber Damit den Appetit wecke udgl., ift nicht mahr, man fann aber damit Raubthiere anlocken. 14 Rippenpaare, wovon 7 gange, 5 Bruftbeinftucke, Luftrobrenringe gang, Sirn ohne Windungen, im Sichelfortsat fei fein Blutbehalter, Mugen flein, Rickhaut, 4 Backengabne jeden Dris, uns tere Ragt. 4' l., Speicheldrufen bedecken den gangen Sals, Schwang weicht gang ab, gegen 4" breit, von becfigen Schuppen bedeckt, Die fich leicht ablofen. Gein Rleisch wie im Delphinschwang, Musteln febr fart, dient als Relle, tragt auch den Lehm herbei. Werfen gewöhnlich 2 Junge. Im Dagen fand man an 15 Pf. Solgnagfel.

1. Art. C. Fiber, gem. B.; 2-22'1., Schwang 1/1., 3 br., I b., Borderfuße flein, bintere groß, zweite Sine tergeb hat zwei Ragel! (woher ?), Schnauge ftumpf, Dho ren furg, Belg graubraun, aus furgen und langen Saaren, lind, Schnurrbart lang. Bang langfam, greift die Epels fen mit den Borderfußen , schwimmt und taucht gut.

Schadel niedergedruckt, lang und breit, Binterhaupts: fache fenfrecht, 5"1., 3 br. (beim amerif.), bei einem Deutschen 57 Wirbel, 7 D., 14 R. (alfo nicht 15), 5 L.,

3 Kr., 27 Schwanzw. Dieser Querfortsäße sehr lang, 5 Brustbeinw., Becken außerordentlich groß, 7".., Brust nicht länger Rippen schwach, Borderglieder fürzer, Schlüss selbeiner stark, Speiche schwächer, keine Armorehung, 9 H.wurzelku., doch Kahn, und Wondb. verwachsen, hinten auch 9 Kn., und da das Kahnb. in 2 getrennt. Unter der Haut eine Fettlage 8—10" diet, doch nicht ausm Rücken, im Neh nur wenig, sehr starker Hautmuskel. Fressen keine Fische, etwa Kerfe, Krebse, vorzüglich Rinden von Weiden, Espen, Pappeln und sind in sofern schädlich, allein solch geringer Schaden kann doch wohl getragen wers den, um ein so seltenes und sonderbares Thier zu erhalten; in Amerika vom Biberbaum (Magnolia), Espe, Sassas fras, süße Summiarten. Wohnen an waldigen, stillen Wässern in Europa und Nordamerika.

a. Europaische Lei; fleiner, Pels gelblichgrau, doch gibt es auch rothliche, gelbe, weiße und fcmarge. In Europa, von Lappland bis Mittelmeer, mehr im Morden als Guden, auch im affatischen Rußland in Menge, am Klug Rarda, und an andern, die in den Dbn fliegen, in Der Tatarei, mo fich besonders die fogenannten Grubenbis ber befinden, die in die Ufer Garennen graben, und nicht bauen. In Deutschland bauen fie nicht mehr in folcher Bollfommenheit. Sie finden fich noch in fast gang Deutsche land, doch nur zerfreut und fehr felten. Un der Donau, in Schwaben und Baiern, an der Salga, an der Elbe in Sachfen, an der Lippe, Iffel, Maas; am Rhein, wenigft am Oberrhein scheinen sie vertilgt zu fein. In Franfreich gibt es auch noch, an der Saone, Rhone. Auch bei uns bauen fie noch, namentlich in den Altwaffern der Elbe bei Wittenberg, in welcher Gegend man noch einige Dupend Ramilien findet, die fo wenig ichen find, daß fie an Gars ten bauen, und es fogar unter der Brucke versucht baben. Ofens DB. III Bb. Ebgid. 2 Abth. Rff

Baume fallen fie nun freilich nicht (es wird auch nicht fo arg in Amerifa fein, als es übertreibende Reifende gern machen), nicht einmal Stangen, aber doch Weidenbengel von 1-13"Dicke, welche fie 1-13' uber der Erde abnagen, und zwar ichief ausgeschweift, diese beißen fie 4-5'l. gu, und ichleppen fie ans Ufer. hier icharren fie an der Bafe ferflache 2-3 kocher foviel Schritte fohlig von einander in Die fentrechte Uferwand, fuhren Diefe Gange berauf auf den Schwall, und darüber bauen fie mit jenen Bengeln ein Gewolbe wie Backofen 4-5 Schritt lang und breit, und einige Suß boch, die Bengel find ringsum fich schrans fend, nicht flechtend, eingesteckt wie Baun, und mit Erde Mus diesem Gewolbe führt wieder ein und das andere loch, und uber ihm ift gewöhnlich noch ein ahnlis ches Gewolbe. Alles ift durch Erdverdeckung und Vergras fung fo beff, daß man ficher darauf treten fann. Die Jago ift, wie billig, nur den obern Jagern vertraut, die Schwanze kommen als Leckerbiffen nach Dresden. Donau bei Gungburg bauen fie auch noch, aber weniger vollkommen, bei Deddinghaufen, Bellingh. bei Lippftadt fols len fie fogar noch Baume fallen, was wir nicht glauben, jahr: lich wurde da ein Dupend gefangen, das Bibergeil verkauft.

Es ware Zeit; daß die Regierungen auf dieses Thier ihr Augenmert richteten, eh es vollends durch die unversständige Verfolgungssucht der Anwohner aufgerieben wird. Das meiste, beste und theuerste Vibergeil kommt aus Rußsland, während dorthin wieder viele Häute aus Amerika gehen; von jenem kostet das Pf. einige Karolin, von diessem nur einige Thaler. Kommt nicht selten versteinert vor im ganz jungen, aufgeschwemmten Land, und zwar dieselbe europäische Art. Ein Kopf bei Asov gefunden, an ½ größer als des amerikanischen; doch weiß man nicht, ob man die größten Schädel hat. Der Name Trogontherium, den obiger Schädel erhalten hat, kann daher nicht bestehen.

b. Amerikanische Lei; größer, Pelz gewöhnlich rothe

In M.Um. werden die Biber 3-4'l. 12-15" dich wiegen 40-60 Pf., follen 20 Jahre leben, nordlicher find fie mehr schwarz, es gibt auch weiße, die in Ranada find gewohnlich braun, und werden heller, felbft falb und ftrobe gelb in den gemäßigten Gegenden, bei den Minern und Schamanern, das langere haar hat 1-2", Das furge ift eine fehr feine und dichte Wolle z'll., und ift es, das ju huten und andern feinen Stoffen verarbeitet wird, daber Die Pelze, auf denen die Wilden geschlafen, die langern, gros bern Saare abgerieben, und die furgern durch ihre Ausduns ftung geschmeidiger und filzbarer gemacht haben, die theus erften find. Es gab Jahre, in denen die Sudfonsbai 50000 Relle lieferte. Schon bor vielen Jahren fostete ein folches 20 Rh., und die Geilen 4. Bu ihren Wohnungen mahe len fie eine nahrhafte Gegend, gern an einem fleinen Bach, Den fie durch Gindammung ju einem Teich machen fons nen. Golcher Damm ift unten 12' breit, wird fchmaler, oben nur 2', Sobe verschieden, fo, daß das Baffer bis ju ihrem unterften Stockwerf fteigt. Gie bauen fo: Gie fällen etwa fchenkeldicke Baume, nagen davon Pfable von 2, 4, 5, 6'gange, fchwemmen fie ins Boffer, ftogen fie Dicht neben einander mit einem End in den Grund, flecheten dunnere Zweige dagwischen, und fullen den Raum mit Schlamm aus. Da dadurch das Waffer machet, fo fonnen fie die Pfable bequem immer in die Linie ihrer Arbeit bringen. Golcher Damm tragt Menschen.

Ist der Teich fertig, so gehts an die Koben, die am User oder auf Inseln an dem Wasserspiegel angebracht wer; den, sind rund oder oval, haben 2-3 Stockwerke, ra; gen $\frac{2}{3}$ übers Wasser heraus, was oft 8' beträgt, bisweis len stehen sie auch ganz im Land, und sie sühren 5-6' tiefe

Gräben bis ans Wasser. Zu den Wohnungen wenden sie dieselben Materialien an, die Wände sind aber alle senkt recht, und enden in ein Sewölbe oder Auppel. Die Wände sind 2' diek, das Sanze 10' im Durchmesser, etwa 6 im Lichten sür 8—10 Biber-, größer sür 15, 20, 30, welche Menge aber selten ist. Man fand 400 Biber in einer Reihe Roben, die alle durch Gänge mit einander in Verbindung standen, und also ein völliges Dorf bildeten, diese Arbeisten sind im August oder September fertig. Es gibt auch sogenannte Höhlenbiber, welche unterm Wasser ins User einen Sang 6' lang graben, dann einen Dümpfel anlegen, in dem sie baden, von da aus auswärts delben, so hoch, daß solches Wasser sie nie erreicht. Solche Däne ist manch; 100' l. Ihren Kessel süttern sie mit Kräuterich, Winters mit Spänen.

Im Herbst denken sie an den Vorrath, der aus Holz, Rinden besteht. Sie schneiden nun Holz 2—3 bis 8—10/1., und stößen es gegen die Koben, da schieben sie die längern Stücke zusammen, legen die kleinern darauf. Für 8—10 Viber wird ein solcher Holzstoß 30/1. und breit, und 10 tief oder hoch, steht im Wasser. Winters schleppen sie dann die Stücke einzel in die Kobe, und benagen sie, doch holen sie sich, wenns angeht, auch Winters lieber fris sches Holz im Wald, wobei man sie in Fallen fängt, auch haut man Wuhnen ins Sis, wohin sie zu athmen kommen, und mit einer Art erschlagen werden, sie aufm Ansstand zu schießen ist langweilig. — Auch in Schweden machen sie noch Dämme, und wechseln jährlich ihre Woh; nungen. Erst dreijährig sollen sie sich begatten.

Im Frühjahr begatten sie sich gewöhnlich bei den Ueberschwemmungen, und zwar von vorn, menschenartig, die W. aber laufen herum bis Juny und July, dann bessern sie Damm und Roben

aus. Nach 4 Monaten wirft das W. nicht mehr als 4 J., für die fich ohnehin auch nicht mehr als 4 Zigen finden.

b. Hydromys; hinten Schwimmhaut, zwischen drei ins nern Zehen, äußere frei, Füße sehr kurz, Sohlen kurz, Zehen nackt, 5, 5, vorn Daumen kurz, Nägel lang, spis tig, Backenzähne $\frac{2 \cdot 2}{2 \cdot 2}$, doppelt solang als breit, gefaltet, mit Höhenfurche, und Kaufläche wie die Zisser ausgehöhlt, scheinen daher 4, Schwanz fast so lang als Leib, rund, wenig behaart, schupplich, zugespist, Leib mit seinen Haaren bedeckt (wie Viber), Schein wie Fischotter, Kopfund Schnauße wie Haas, aber Ohren klein und nackt, Schnurrbart stark. Steht zwischen Viber und Wasservatte.

- 1. Art. H. leucogaster; wie folg., gleichgroß, Kopf länger, Pelz weniger lind, braun, unten schmutzgweiß, hinten halbe Schwimmhaut, mehr als lettes Drittel des Schwanzes weiß. Auf Insel Maria nicht weit von Advenzturbai in Neu: Holl.
- 2. Art. H. chrysogaster; 13"l., Schwanz 23"l., Pelz fast nur aus kurzen, sehr dichten Futterhaaren, daher feiner, kastanienbraun, unten schön hochgelb, Schwanz von kurzen, steifen, Haaren ganz bedeckt, letztes Viertel rein weiß, Schwimmhaut mehr eingeschnitten als bei Quina Auf Inseln am Kanal Entrecasteaux in Neu, Holland.
- 3. Art. Mus Coypus. Quina; 19—22"l., Kopf 4½"l., Füße 4½l., Schwanz 14—16"l., dick, schuppig, nackt, wenig behaart, Velz besteht aus längern, gröbern, und fürzern Futterhaaren, kastanienbraun, Seiten rothbraun, unten hellbraun, Schnauze und Schnurrbart weiß, Ragz. 1"l., hochgelb. Gemein in Chili, Buenos Apres, nicht nördlicher als 24° S.B., im Platagebiet, in jedem See und jedem Bach, in der Provinz Tucuman, in Paragan selten, besindet sich zahm wohl, frist was man ihm gibt, hält

sich zu ihm wohlthuenden Personen, geneckt schreit es durchdringend, Fleisch schmackhaft, grabt in den Usern Garennen, um sich darinn zu verbergen und zu hecken, Junge 4.7, schwimmt oft, taucht selbst unter, muß aber oft herauf, um zu athmen, lebt bloß von Pflanzen, ungeachtet man es Fischotter nennt (wozu schwimmt es aber im Basser berum, und woher die Sage, daß man es zum Fischsang abrichten könne?), Sang schwerkällig. Der Pelzisch feit kurzem im Handel unter dem Namen Racunda, und wird über Spanien zu Tausenden nach Europa ges bracht, in manchen Jahren 15—20000, die Pelzhändler vergleichen ihn mit dem Bibersell, und verwenden ihn auch so, vorzüglich zu Hüten.

- O Guillino; Backenz. 4.4, Jehen 5, 5, hinten Schwimmhaut, vorn mit Saum, Kopf 4eckig, stumpf, Ohren furz, rund, Augen klein, Rucken breit, Schwanz seitlich zusammengedrückt, zugespitzt, lang, dicht behaart, kein Bibergeil.
- 1. Art. Castor chilensis, Huidobrius, Guillino; 3'l., 2h., Pelz wie beim gem. (nördlichen) Biber aus langen und furzen Futterhaaren, grau, unten weißlich. Chilf in den tiefsten Dümpeln der Seen und Flüsse, wo es lang aushalten kann ohne zu athmen, weil das ovale Loch offen ist?, nährt sich von Krebsen und Fischen, die es sogar den Fischern aus Reußen holt, sehr wild und muthig, wirst 2-3 Junge, trage 5 Monate!, mistet an einen besondern Plas wie die Kapen, wobei es gefangen wird. Aus dem Plz macht man Hüte, die den ächten Kastorhüten nichts nachgeben, auch Kleider, die schwarz und blau gefärbt wie Sammet aussehen.
- 3. Ondatra, Fiber, Mussascus; Schein wie Biber, mehr wie Wafferratte, Schnauge furz, Schwanz lang, seitlich zusammengedrückt, Zehen ohne Schwimmhaut,

Backenzähne $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4}$, Nagz. gelb, Zehen vorn 4 mit Daus menwarze und Nagel, ganz wie bei Ratte, hinten 5 von Haaren gewimpert (wie Wasserspismaus), Schwanz lang, schlank, sieht auf der Kante oder ist seitlich zusammenges drückt, sast nackt, schuppig, zugespist, 6 Bauchzigen, Pelz lang, Ohren sehr kurz, behaart, Angen sehr groß. Mahnt sehr an den Wüchuchol, Cavia Piloris, die alle drei Visamratten heißen. Es wird überdieß behauptet, der Ondatra habe nur 3 Backenzähne jeden Orts wie die Wasserratte, und seien auch so gebaut, im welchen Fall er vielleicht zu den Mäusen müßte.

1. Art. O. americana, Mus, Castor zibethicus, Bis fammaus, Zibethmaus!; Große wie einmonatlicher Biber, oder fast wie Rage, etwa 3 Pf. schw. , 1'l., b., Schwa 9", mitten 9"hoch, nur 2 dick, Pelg fehr fein, roth; lichbraun, unten rothlichgrau. Sat wie Biber zweierlei febr linde Saare, langftes I", braun , furgeftes 1, gart wie Wolle, ehdem ju Suten, Speicheldrufen unterm Uns terfiefer nicht groß, wie Biber, Schluffelbeiner, 12 R., wovon 6 gange, Gallenblafe, Dunnd. 2'1, Dd. 2', Blod. allein 1', Magen dunn wie Biber, wie doppelt, Sarne blafe, Samenblaschen, bei 2B. find hinten 3 Deffnungen, ju hinterft der Ufter, davor die Rute, und wieder von Diefer abgesondert die Sarnrohre, alfo wie bei gem. Ratte und einigen Uffen; bor dem Schambein, innwendig, bei beiden Geschlechten find zwei Balge (1314.), wie Birn gestaltet, mit zwei Ausführungsgangen, Die bei M. langs der Ruthe bis an die Cichel, bei 2B. langs der harnrohre laufen, fich bei beiden nach Außen offnen, und eine milchartige Feuchtigkeit absondern, von der der Geruch. In der Eichel find 4 fleine Anochel, die ein volliges Stes let bilden, Vorsteherdrusen find noch besondere da, Dbecho:

ben bon Soden getrennt, bedarf genauerer Unterfuchung. Beim gem. Biber ift die Rupe in der Rlogfe und die Sarn; D.Um., in Kanada allenthalben an Geen und Riuffen, leben Commers von Rrautern, Binters von Murgeln, Nymphaea, Calamus aromaticus, von dem fie ben Biramgeruch erhalten follen. Leben in Gefellschaft, wenigft Winters, bauen wie Biber Wohnungen, an Ufer ftiller Baffer, fleiner fur eine Kamilie, viel großer mit Barren fur mehre. Die Form ift wie runder Bactofen, oder beffer wie ftrobener Bienenforb, hat auch unten eis nen abnlichen Gingang, den fie Winters verftopfen, Bobs nung im Duichmeffer 2' fur 7-8 Stuck, und verhaltniff, maßig geober für mehr. Die Materialien find Binfen (mohl Schilt) mit gehm durchknetet, wie Menschen ihre Lehmmande machen, daraus formen fie das Gemolbe, deffen Wand 3-4" d. ift, Darüber fommt noch eine Schicht Schilf 8" dick, ohne lebm, aber auch vest zusammen verbunden, fo daß die gange Wand etwa 1' dick wird, der Lehm wird mit den Sugen gefnetet, und theils mit dem, obgleich nicht farten, Schwang als einer Relle, theils auch mit den Vorderpfoten angedrückt. Um fich nach dem Boffers fand richten ju fonnen, bringen fie innwendig Bante, oder mehre Stockwerke an. Salten nicht Winterschlaf, Daber delben fie fich in ihrem Gewolbe einen Brunnen, Abtrittslocher, und viele Seitenlocher wie Salpen, um gu Wurzeln zu kommen, die fie alfo nicht eintragen. Ift Des Schilfs etwa in einem Moraft viel, daß es unter dem Eis hohl bleibt, und fie herumgeben tonnen, fo machen fie feine Robren.

Winters sind die Gewölbe ganz unterm Schnee vers borgen, und daher die Thiere vorm Jäger sicher, im Frühjahr aber, wenn der Schnee schmilzt, kommen die Firsten hervor, die Jäger laufen herbei, stürzen sie um, und schlagen die Einwohner mit Bengeln todt. Much mere den fie dann durch das austretende Waffer bertrieben, irren bann auf Unboben umber, begatten fich (Die Soden find zu Diefer Zeit wie Duskatnuß und heraus im Sos Denfact, im Winter nur I Linie dick und im Bauch, ebenfo andern fich Samenblaschen), Die 23. feufgen, mas Die Jas ger nachahmen, um die D. angulocken und ju schießen, Denn fie find eine gute Speife. Die M. laufen nun den gangen Sommer umber, Die B. aber fehren meift guruck, um in den Wohnungen 5-6 zu setzen, mas fie doch auch manchmal an einem andern verborgenen Ort thun. Gegen Den Winter sammeln fie fich wieder, und bouen neue Sute In warmern Gegenden bauen fie nicht, fondern dels ben Garennen wie Raninchen. Ragen außerordentlich frafs tig, ein eingesperrtes machte in einer Racht ein loch in bart Holz 3" weit und I'l., und froch durch, auch mit den Riefern verruckt es einen großen Rlog.

Stinken so stark nach Bisam, besonders Ende Winters, wo sie fast bloß Kalmuswurzelst gefressen haben, daß man beim Zerlegen der Thiere ohnmächtig wird, was man doch mindern kann, wenn man sie vorher brüht und ents haart wie die Schweine, einen Fluß, woran sie häusig sind, nennen die Wilden deßhalb Stinksuß. Schwimmen selten, lausen schlecht, watscheln, zähmbar, beißen nicht.

4. Gattung. Maufe; Backengahne $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$ (felten $\frac{2\cdot 2}{3\cdot 3}$

oder $\frac{3\cdot 3}{4\cdot 4}$), keine Backentaschen, Oberlippe gespalten, Ohren kurz, rund, Haarpelz, Schwanz geringelt, nackt oder kurz behaart, kraftlos, Zehen hinten 5, Vorderdaus men ein Stummel mit und ohne Raget, Schlüsselbeiner, wenigst 6 Zigen, in 2 Reihen, kein Beutel, erstarren nicht.

Alle leben auf der Erde, entweder in Garennen oder nur in Schlupfwinkeln, leben von Pflanzensamen, Burgeln,

manche Fleisch, morden kaum, alle klein, selten eines gros fer als Ratte.

1. Mus, Nacktschwänze; fein Stoßruffel, Schwanz lang, meift länger als Leib, nackt, gerunzelt und geschuppt, Bz. einfach, höckerig, untere Nagz. kegelformig zugespigt, fressen Körner, manche auch Fleisch.

a. Meriones; Backenz. $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, ungefaltet, Oberlippe ges spalten, Ohren halb sogroß als Kopf, Schwanz lang, ges ringelt, aber buschig, überall 5 Zehen mit Rägeln, Daus men vorn kurz, hinterbeine lang, nackt, 2 äußere Zes hen kürzer, mit Rägeln, vorn 4 nebst Daumenwarze mit Ragelspur, Zehenballen behaart.

1. Art. Mus longipes, Serpentum pabulum; porn kurze Daumenwarze, Größe wie Hausmaus, Schwanz und hinterbeine so lang als Leib, jener wenig behaart, Pelz oben gelb, unten weiß, Ohren rund, nackt. In heis ben Ländern. Wo? Wie?

Abart. Dipus gerbillus; wie hausmaus in Große, Gestalt wie M. longipes, vorn und hinten 5 Zehen, seits liche fehr kurz, Pelz gelb, unten weiß. Aegypten.

2. Art. Mus meridianus, longipes; Furche auf Nags
zähnen, Backensähne $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, Leib über 4" l., Ohren groß,
Schwanz 3", behaart, Pelz graugelb, unten weiß, duns
kelrother Bauch, Schwanz buschig, Fußballen behaart.
Zwischen der Wolga und dem Jaik, in Sandwüste Nas
rnn, am kaspischen Meer 46½° NB., auf trockenem
Boden. Lebt von Kräutern, soll nicht hüpfen, sondern
wie Mäuse sliehen, Sarennen mit drei köchern. 12 R.,
7 L., 4 Kr., 20 Schwanzw.

Jird dasselbe in Barbarei, efbar: Tsitsjam, in cumas nischer Wüste dasselbe: ebenso Mus circassianus am Terak.

Aber wohl verschieden:

Dipus hudsonius; 3½" l., Schwz 4½, Pelz tiefbraun, unten weiß, gelbe Seitenlinie, vorn kein Daumennagel, an hudsonsbai, kabrador.

- 3. Art. tamaricinus; größer als Natte, 6"1., Schwifast so, behaart und buschig, Pelz gelblichgrau, unten, Nasenring weiß, Ropf stumps, Ohren groß, rund, oval, Nassöcher mit Klappe bedeckt (wie?), Hodensack groß. Um kaspischen Meer, in Salze, Marschländern, in Garenen zwischen Tamarisken, mit 2 köchern, gehen nur Nachts auß, leben von Salzpflanzen, steht Glis quercinus nah.
 - b. Mus; gemeine M.; hinterfuße furg.
 - a. Rleine Maufe; wenig großer als hausmaus.
 - * Ruffische; von Polen an bis gegen Ramtschatka.
- 1. Art. M, minutus; halb sogroß als Hausmaus, fleinste Maus, 2" 2". L., Schwanz 1" 9", Bz. hockerig, Nagz. gelb, vorn fleiner Daumennagel, rothbraun, unten weiß, 6 Zigen. Wie und wo aquaticus, doch nur in Ruß, land, gemein, mit Hausmaus und rutilus et gregalis, in Garbenschobern, Scheuren, Birkenwäldern, scheinen nicht in bestimmtem Neste zu wohnen.
- 2. Art. M. vagus; Schein wie agrarius, $3\frac{7}{2}$ lang, Schwanz 3, grau, schwarzer Rückenstreif, Backenz. $\frac{2+2}{3\cdot 3}$, Ragz. gelb, Ohren groß, Zehen 4, 5, Zißen 8. In tax tarischer Wüste am Jaik, bei Kirgisen, in Birkenwäldern gemein, unter Steinen, in fremden Garennen, in hohz len Baumen, wandern von Zeit zu Zeit, gegen Kälte sehr empfindlich, schlasen gleich ein und erstarren, haben auch eine Gallenblase, weichen also von den Mäusen ab, mit denen sie übrigens und im Schwanz übereinstimmen, lieben auch Fleisch, klettert gut, hilft sich auch mit dem Schwz. 12 R., 6 L., 2 Rr., 35 Schwzw.: betulinus, völlig so, nur kleiner, erstarrt auch, in hohlen Birkenbuschen. Oby und Jenisei, graubraun, sast kleinstes.

* Europäische. & Cappaning and the next the second

3. Art. Mus domesticus, Musculus, Hausmaus; 3"I., fo Schwanz, Daumen nur ein nagelofer Stume mel, Pelz schwärzlichgrau, unten weißlich, 10 Ziben.

Es gibt Rakerlacken mit rothen Augen und weißem Fell, geschäckte und schwarze. Vaterland Asien und Enropa, jest auf der ganzen Erde außer im Nordkreis verbreitet, aber nur wo der Mensch ist, wohnen im Häusern, Stusben, Scheuren, sind sehr schädlich. Werden von Raken und Jgeln gefressen, oder mit allerlei Mauskallen gefanz, gen, tragen 3 Wochen, wersen 4—6 Junge, mehrmals.

13 Nippen, 6 L., 3 Kr., 25—36 Schwanzw., Schlüßselbeiner, Wadenbein verwachsen, Darmlänge 6—8, keine Gallenblase, Hodensack, in dem aber die Hoden nur in der Vrunstzeit liegen. Fressen Früchte, besonders mehlige und dlige Samen, auch trocknes Fleisch, treiben ihr Wesen zur Racht, wohnen auf der ganzen Erde, wersen viele Junge, die blind sind.

4. Art. Mus sylvaticus, campestris major, agrestis minor, große Feldmauß; wie kleine Fl., aber größer als Hausmauß, gegen 4", so Schwanz, Sommers rothgrau, Winters graubraun mit schwärzlichen Haaren, unten weiß, Kopf spitig, Ohren nicht länger als Pelz, 2 Brust, 2 Bauchzissen. Es gibt weiße und schwarze, die amerikanische hat einen dunkel rostfarbenen Rückenstreif. Europa und Asien, in Wäldern, Feldern und Gärten, eine der schädlichsten, kommt oft des Winters in Häuser. Gräbt Röhren, ziemlich an der Feldstäche hin, in die sie ihren Borrath sammelt, den die Schweine nach der Aernte gesschickt auszuwühlen wissen, besonders häusig auf Haberz seldern, trägt etwa 3 Wochen, wirst mehrmals 7—10 blinde J. Läuft schneller als kleine Feldmauß, der sie in Färbung ähnelt, ihr Gang ist mehr ein Springen als ein

Laufen; während jene den halm abbeißt, springt diese das ran hinauf, faßt ihn mit den Zähnen und reißt ihn um, beide äußerst schüchtern, slieben sozleich in ihre Löcher, sind immer in ziemlicher Menge vorhanden, doch vermehren sie sich in manchen Jahren zu Millionen, und thun unsäglischen Schaden, sowohl durch Ausfressen der Nehren, der jungen aat im Spät: und Frühjahr, als auch durch das Unterhöhlen der Erdoberstäche, wodurch das Wachsthum gestört wird. Sie wandern, und daher kommt es, daß sie oft in einem Feld plöglich verschwinden, und in einem andern sich vermehren. Nässe in Winter und Frühjahr verstilgt sie ost ganz, Raubvögel vermindern sie sehr, deßbalb ist es gut, wenn im Feld Steine stehen, oder kleine Erdhügel, damit sie sich darauf sehen können, besonders der rauchbeinige Bußaar.

5. Art. messorius; kleiner als Hausmaus, $2\frac{7}{4}$ l., schlank, rostfarben, unten weiß, grade Seitenlinie, Oh; ren lang, Schwz 2", behårelt. In England auf Feldern, wird mit Garben nach Haus gefahren, 8 Junge in einem runden, vesten, ballformigen Nest aus Gras, auch aufges hängt an Distelköpfe udgl.!, dennoch graben sie Winters tief in die Erde, und füttern die Höhle warm aus. Was ist davon richtig?

6. Art. M. agrarius, rubens, Brandm.; wie sylvaticus, etwas fleiner, 3"l., Schwanz 13, unten weiß, oben Sommers rostbraun, Ws graubraun, schwarzer Rüsckenstreif, vorn an Daumenwarze sehr fleiner Nagel (in Hausmaus nur Schwiele), Nagz. gelbl. Keine Gallens blase, Knochen wie in M. Musc. Im gemäßigten Rußland, Kasan, und Sibirien zwischen Obn und Jenisei, auch in Deutschland, besonders dem nördlichen, nicht selten in Wäldern, wo sie von Bücheln und Beerenkernen lebt, in Feldern, gern in Sarben und Hanf, Nöhren dicht unter

der Erdoberfläche, diese noch etwas erhoben, tragen ein, in Garten schaden sie den eingelegten Erbsen, kommt Winsters auch in Scheuren, in Rußland wandern sie manchmal in ungeheurer Menge, und verheeren die Felder, nehmen aus hunger selbst das Brod vom Lisch. Es gibt auch mit weißem Rückenstreif. Junge?

7. Art. M. soricinus; 2"l., fo Schwanz, gelblich, unten weiß, Schnauße gestreckt wie an einer Spigmaus, Ohren rund. Um Strafburg. Db achte Art?

* Indische.

M. striatus, orientalis; fehr flein, rothlich, weiße Dupfelstreifen. Indien, am Caucasus. Sei ein Junges pon Sciurus getulus.

* Ufricanische.

M. Barbarus; sehr klein, braun, 10 blaffe Streifen, vorn seien nur 3 Zehen. Barbarei, vielleicht ein Dipus.

M. Pumilio; fast wie M. minutus, graubraun, Kopf schwarz, 4 solche Ruckenlinien. Deftl. vom Bdg.h., in Baldern von Sigikamma.

b. Natten, große Maufe; wie hausratte.

* Europäische.

1. Art. M. Rattus, niger, Glis, Sorex, gem. Ratte, schwarze R., unrecht Rape; 7"l., Schwanz 8, Nagel an der Daumenwarze, Farbe wie Maus, eisengrau, fast schwarz, Beine fast nackt. Europa, und von da durch die Schifffahrt auf der ganzen Erde verbreitet, doch scheit nen sie in Mittelasien zu sehlen. Sehr gefräßig, Getreid, alle Eswaaren, und besonders Speck, den sie in den Schorns steinen angreisen, leben auf Speichern und Ställen, weht ren sich gegen die Kapen, so daß manche nicht so keck ist, sie anzugreisen. Sind träg und sitzen oft zu halbem Dus zend beisammen, wobei ihnen, wenn sie fett sind, die Schwänze an einander kleben sollen, heißen dann Rattens

könige, lagern sich manchmal in den ausgefressenen Speck überfetter Schweine, 2-4 Brust, 6 Bauchzigen, tras gen etwa 4 Wochen, werfen mehrmals ein halb Dugend blinde Junge. Stercus nigrum, Muscerda ihr Roth.

2. Art. M. decumanus, caspius, Banderr., braune, norwegische R.; 10"1., fo Schwang, etwas furger, nacht, vorn großer und ftarfer als gem. Ratte, Daumens nagel, Rufe nacht, gelbroth ins Braune, unten weißlich, 6 Bruft und 6 Bauchzigen. Indien fehr gemein, auch auf Schiffen, mahrscheinlich aus Indostan, jest fast in gang Europa, um Detersburg, in Preugen in Menge, im mittlen Deutschland zeigt fie fich erft feit einem 30 Sabe ren, querft in Daublen, dann Gerbereien, und endlich in Ranalen und Abgugen, auch in Frankreich und England erft feit Mannsalter, in Schweden, wies fcheint, noch nicht, in Berfien baufig in Garennen in Feldern, mandern im füdlichen Rufland, bei Aftrafan, am faspischen Meer in folden ungeheuren Bugen, dringen in die Saufer, daß man feine Egwaren vor ihnen retten fann, fcwimmen über große Fluffe, Die Wolga, geben vorzüglich Fleisch felbst Kedervieh und Kaninchen on, fressen ebenso Getreid und Dbft, find außerft feck, beißen in den Stock oder in die Sand, follen uber ein Dugend Junge werfen, doch find fie bei uns noch nicht haufig.

M. Caraco, Characho; fast wie Wanderr., $6\frac{1}{2}$ ". Schwanz $4\frac{1}{2}$, Zehen 4, 5, schwach durch Haut verbuns den. Fångt in Rußland da an, wo die Wanderratte aufs hört, die noch nicht den Ural überschritten hat. Der Characho sindet sich zuerst am Baikal, nicht nördlicher, in Mongolei, wahrscheinlich in China, am Wasser, in Usern, schwims met sast beständig, wird wohl auch schädlich sun. 13 R., 6 L., 4 Rr., 27 Schwanzw.

Die amerikanische Ratte soll einerlei fenn, etwas groß ber als Hauskatte, Oberkiefer langer als U., Ohren groß, Sch nackt, maßig, Pelz rauch, tiefbraun, unten grau. RU.

* Indische.

- 3. Art. M. malabaricus, Bandicota; fast wie decumanus, dicker, viel schwerer, Rucken gewölbt, grau, Dhe ren rund, nackt, hinten außere Zehen fürzer. Offindien, schadet in Garten, unterhöhlt häuser, nicht auf Schiffen.
- 4. Art. M. indicus, Perchal, javanische Ratte; 1'l., Schwang 9", rahner als Hausratte, hinterbeine langer, Pelz braun. Gemein in Indien, eine Hausplage zu Pondischern wie bei uns die gem. R., wird gegessen.

M. Pilorides indicus fei Spismaus.

M. Piloris americanus hat man unter Savien gestellt, mochte aber eher hieher gehoren.

2. Zeifte, Haarschmanze; Backenzahne 3.3, Kros nen der Backenzahne gefaltet, Rauflache oben quergefurcht.

Man denke nicht, daß die blatterigen Zahne so gebaut find, wie die tafeligen des Eleph., obschon es so gemeint wird. Es ist weiter nichts als eine sehr tiefe Einfaltung des Schmelzes, wobei meist eine Figur entsteht wie lateinisches W. Das wesentliche dieser Zahne liegt darinn, daß die Raufläche nicht von Schmelz bedeckt ist wie bei den eigentzlichen Mäusen. — Garennenmäuse.

Hypudaeus, Microtus, Lemmus, Arvicola; Schz furz, behaart, feine Backentaschen und Wühlrüffel, Vordersdammen meist verkümmert, untere Nagzähne keilf., zugeruns det, hinterer Backenz. kleiner, Ohren sehr kurz, Knochen wie langschwänzige Mäuse, außer nur 15—24 Schzw. Leben in Feldern und Wäldern unter der Erde, fressen nur Pflanzen meist Wurzeln und Körner, und tragen ein, obschon sie weder Bakentaschen noch Winterschlaf haben.

- a. Zeifte; Rlein, wenig größer als hausmaus; Schwanz mittellang, schwachbehaart.
 - * Europaische.

1. Art. Mus arvalis, campestris min., Actermans, fleine Keldm., Rullm., Erdzeifel; wie hausmaus, 3" l., Scht. I. rothbraun, unten gelblichweiß, Ropf rund, Dhren langer als haar. In Bergleich der großen &m. und M. soricinus langfamer, bat furgere, mehr nach Mugen gerichtete Beine, fonnen daber nur fchnell in ihren vertieften Pfaen-laus fen, Schleppen den Bauch. In Feldern, Garten, Bies fent und Balbern baufig, bringt 8 Junge mehrmals in einem Reft an Rainen, im Gras, vermehet fich in mans chen Sabren fo haufig, daß fie die Binterfaat wegfreffen, bem man feuern fonnte; wenn man Raben und Gulen leben ließe; graben Rohren dicht unter ber Erdoberflache. daß die darüberstebenden Rrauter umfallen; wenn fie Rerne, Ruffe betommen, fo fegen fie fich aufrecht jum Rreffen, fonft nicht. Diefes ift die gewöhnliche Relomaus, welche bem gandmann leider allgemein befannt ift.

Die fl. F. ist langsamer als große, Beine fürzer, hins tere besonders mehr schlig nach außen gerichtet, daher schleppt der Bauch, wenn sie laufen, können nicht sprins gen, kommen am schnellsten in ihren Laufgraben fort, die sie, wanns Getreid hoch ist, machen, weil sie sich an den Seitenwänden anhalten können. Um die Alehre zu bekome men, richten sie sich am Halm so hoch empor, als sie kons nen, und beißen ihn ab. Ist er nieder geschurrt, so stellen sie sich wieder auf die Hinterbeine, um wieder das untere Stück abzubeißen, und so fort, die sie an der Alehre sind; daher sindet man in solchen Feldern ganze Haufen von Häcksel.

b. M. gregarius, Reutmaus; fast wie vorige, fleiner als hausmaus, Schwanz nur & des Leibes, braungrau, Otens AS. III Bb. Ebssch. 2 Abth. LI

unten weißlich. Lebensart wie vorige, wenn fie eine Ruß bekommt, frifit fie aufrecht, hebt beim Graben die oberfie Erdrinde auf, wodurch die Gewächse umfallen.

c. Glareolus; 2½"l., Schwanz 1", zimmetbraun, unsten grau. Auf Insel Laland im Sand.

* Ruffische.

2. Art. M. rutilus; 3½11., Schwanz 1½, behaart, aber boch 80 Ringel, Pelz gelbroth, seitlich gelblich, uns ten weißlich, am Bauch 2 Euter, jedes mit 2 Warzen, keine an Brust, Nagz. gelb, Nagel auf Daumenwarze klein. Magen zweitheilig, Gallenblafe, Blod. 411., 13 R., 7 ganze, 6 L., 3 Rr., 16 Schwanzwirbel.

Vom Oby bis Kamtschatka, an Lena, besonders in Wäldern bis gegen das Eismeer, in Daurien, lebt nicht wie ihre Nachdaren, socialis, oecon., arval., in besons dern Garennen, sondern schwärmt herum, steckt sich in hohle Bäume, in Bauernhäuser, sammelt nichts, sondern bestiehlt Scheuren, Speicher, frist sogar Fleisch, und wird daher oft in hermelinfallen gefangen, wird von den Jakuten mit M. Oecon. gebraten, soll in Kamtschatka am Ilg und Aldan (Eschetanausichu) vom Borrath der Spars maus stehlen, spielen den ganzen Winter aufm Schnee. Steht der Hausmaus nah. Die, welche man in Deutschstand fand, soll M. arvalis sein.

3. Art. M. alliarius; Große wie Oeconomus, 4"l., Schwz 1½", behaart, Schein zwischen Haus, und Ackerm., Pelz grau, unten, Füße und Schwanz weiß, Ohren lans ger als bei andern Kurzschwänzen, so Schnurrbarte, vors dere Daumenwarze ohne Nagel, 6 Zigen, 2 auf Brust, 2 B., 2 in Weichen.

In Sibirien, um Jenisel, Kan, Angar, tragt die Zwiebeln von Allium angulatum und andere Scharfschmes ckende in unterirdische Kammern, die man auch ausgräbt.

Magen zweitheilig wie bei verwandten, Gallenblase, Bas ckenzähne 4×3, 13 R., 6 L., 3 Rr., 15 Schwzw.

- 4. Art. M. gregalis, socialis, Zwiebelm.; 4"l., M. kleiner, grau, Pelz ranch, Nagz. gelb, gefürcht, vorn auf Daumenstummel Nagelspur, Schwanz fast 1"lang. Es gibt Abäuderungen. Nur im bstlichen Sibirien, wo nie M. arvalis, am Baikal, nicht diesseits des Oby, am Jenisei, Hyrkanien, nicht in Niedrigungen (wie oecon.), sondern auf Johen, wirst Mullhausen, trägt nicht Wurzeln ein, sondern Zwiedeln von Lilium pomponium, Allium tenuissimum, Trik. Lupinastrum, ob sie wandern weiß man nicht, wohnen paarweis. Hat dieselbe Reppenzahl wie M. arvalis, weicht darinn von oecon., in Wirbelzahl von socialis ab, 13 R., 7 ganze, 6 L., 2 Kr., 14 Schzw.
- 5. Urt. M. Oeconomus, Burgelm., Sparm.; wie arvalis, langer, M. 31", B. 41", Scht I", Ragt. meifelf., gelb, Rufe fchwach, vorn Daumenwarze mit flachem Ragele braun, fcmarg und gelb, oben dunfler, unten weißgrau, amifchen dem haar noch Bolle. hat foviel Aehnlichfeit mit arvalis, bag fie nur eine Abanderung icheint. In Menge in Sibirien bis Ramtschatta (wo Naustschitsch). und weit gegen Rorden am Jrtifch, Obn, Jenifei, mehrfte am Baifal und in Daurien, nicht in Sandboden, fons bern in lockerem Torfboden, feuchten Biefen. Ein einzis ges Paar grabt dicht unter Der Oberflache eine Rammet 1' weit, ju ber oft ein 30 Gingange fubren, und einige Robren ju 2-3 Rammern fur den Borrath, der oft 20 bis 30 Pf. 1-3" lange Burgeln enthalt, den fie fcon vom Fruhjahr an einsammeln, und der bon Menschen und wils den Schweinen weggenommen wird, Knollen, und Burg geln jum Gemufe, Die Burgel von Sanguisorba ju Thee, man nimmt ihnen nicht alles, legt wohl noch Lifchrogen dazu. Im Spatjabr lebt Die gange Kamilie Darinn, und Dann

finden fich auch oft 8-10 Vorrathstammern, worinn bes fonders die Knollen von Phlomis horminifol. . 3B. von Polyg. Bistorta, vivip., Sanguisorba und Chaerophyllum temulum, von der fie fich, nach den Tungufen, am Sonne tag ein Raufchlein foften, Sommers follen fie nur Bees renferne und Rrauter freffen. Bandern manchmal in uns gebeurer Menge, daß ein Bug oft 2 Stunden lang ift, aus Ramischatfa im Frubjahr grad nach Westen, über Rluffe und Meerarme, die Einwohner unterftugen fie dabei, find fie den Rlug Denschin übergefest, fo wenden fie fich fuds lich, und fommen Mitte July am Judoma und Ochot an, im October fommen fie nach Ramtschatfa, freilich febr ges lichtet, juruck, und werden mit Freudenbezeugungen ems pfangen, weil ihnen gute Jagd folgt, und man auch aute Witterung und reichlichen Fischfang weiffagt. Dier tras gen fie auch giftige Burgeln von Aconitum Napellus und pon Anemone ein, um fich damit einen guten Lag gu machen, und ihren Borrath damit gu bedecken, damit andere Maufe nichts flehlen fonnen. Die in der Rabe der Dorfer fich aufhalten, wo fie Rabrung genug haben, mandern nicht.

6. Art. M. socialis, micrurus, Tulpenm.; niedlich, rund, 32"l., Schwanz 1, Pelz außerst fein, hellgrau, Seiten, unten und Küße weiß. In südlichen, kaspischen Sandwüssen, zwischen Wolga und Rhymnus, Hyrkanien, Aftrakan, am kaspischen Meer, nicht nördlicher als 50°, nicht am Irtisch, wersen Mullhausen auf, in solcher Menge wie ein Zeltenlager, paarweis und in Familien, leben von Tulpenzwiebeln, im Frühjahr häusig, Spätjahr selten, Winters in heuschobern, sollen auch wegziehen, Wis. 4×3, Daumennagel unbedeutend, 13 R., 5 L., 3 Rr., 14 Schwanzw.

7. Art. M. saxatilis; 4"l., Schwanz 1½, fast nackt, braun, unten grau, Ohren lang. Mongolische Wuste, jenseits des Baikals, in Garennen, Felsenrigen, unter dem Felsen durch, am End ein weiches Nest, keine Mulls hausen, leben von Samen der Traganthe.

* Amerikanische.

M. mexicanus; weißlich, rothgestreift: virginianus; gang weiß, Schwang langbehaart, Wurzel dick.

8. Art. M. cyanus, Guange; wie sylv., blau, uns ten weiß. Chili, sehr furchtsam, macht eine Rohre 10'l., die zu 14 Kammern führt, jede 1'l., worinn knollige Burz zeln artig aufgehäuft sind, zehrt in der Regenzeit davon, fängt an den hintern, alten an, und trägt die Schalen herauß, wirft zmal jedesmal 6 Junge, man gräbt den Vorrath auß.

9. Art. Langschwang, Colilargo; 23", Schwi 3, Ohren flein, Zehen 4, 5, dunkelgrau, unten weiß. Paragan.

10. Art. Laucha; 23l., Schwanz 2, Ohren groß, Zehen wie Hausmaus, braungrau, unten weißlich. P. im Feld, auch Sausern, lebt wie Hm., langsamer, wirft 6.

Ti. Art. Untenweiß, Blanco de baxo; 3" lang, Schwanz 2, fast ganz weiß, grau und weißlich, unten weiß. Par. im Feld, in Garten ohne Garennen, lebt von Bohnen, Tomaten.

12. Art. Agreste; $3\frac{\pi}{2}$ ''l., Schwanz 3, braungrau, unten weißlich, Ohren klein, Jehen 4, 5, Zigen 6. Par. $30\frac{\pi}{2}$, im Feld.

b. Lemminge; meist großer, wie Ratten, Sch; furg.
— Bierzehig.

1. Art. M. Lagurus, Schwertelm.; feiner als arvalis, 3½11., nur ein Schwanzspitzchen, vorn 4 Zehen, Pelz grau, schwarzer Rückenstreif. Am Jaik und Jenisei selten, am Irtisch in Menge in gebundenem Sandboden, in Gas

rennen mit 2 Ausgängen, M. meist in besonderer, fäms pfen aufrecht um B., wegen die Jähne, Ueberwinder frist den Besiegten auf, aber wohl gemerkt, wenn sie eingesperrt sind, sehr geil, wersen zmal 6, B. riechen nach Bisam, rollen sich schlasend zusammen, auf den Hinterbeinen wie Murmelthier, denen sie auch in Unbeholsenheit ähneln, halt ten aber keinen Winterschlaf. Leben von Samen, lieben die Zwiebel und Frucht von Iris pumila, eingesperrt Brod, Jucker, Fleisch, wandern in Heerden, stehen M. torquato und Lemming am nächsten, sehen dumm aus, Backenz. schinen 4×4, hinterster sehr klein, 3 Zizenpaare, und zwar 2 in Weichen und das dritte weit entsernt an der Brust zwischen den Achseln, alle in nacktem Hof, also ziemlich viele Abweichungen. Sallenblase, Magen fast zweitheilig, 13 R., 7 & 1, 2 Rr.

- Junfzehig.

2. Art. M. torquatus, Uralm.; 3"l., bom fleinen Lemming verschieden, vorn 5 Klauen, des furzen Daus mens sehr flein, rostfarben, nebelig, Halsband weiß, Rüsckenstreif schwarz. Nördlich um den Obn häufiger als Lemming, wandern wie er, in ihren Röhren sindet man Rennthiermoos und Polygonum viviparum.

M. eandidus, Lena, M.; Aehnliche aber ganf weiße am Ausfluß der Lena, in großer Menge im Herbst, vers schwinden schnell wieder, leben von Moos, werden vom Isatis verfolgt, sollen hinten nur 4 Zeben haben.

M. hudsonius; 5" lang, Schwanz 3" lang, gelbe grau, schwärzliche Rückenlinie, sucherother Seitenstreif, hinten 5 Zehen, vorn nur 4, Klauen auch sehr groß wie bei Lemming, 2 mittle zweispizig (M). Ist für Amerika was der Lemming für Europa, und M. torquatus für Afien.

3. Art. M. Lemmus, norvegicus, Lemming, kommel; Größe wie Maulwurf, Schnauße nicht spisig, 5"1., Sch

fein Zoll, vorn langer Daumennagel, Pelz braungelb, auf Ropf, Schultern und Lenden schwarzgesteckt, unten gelbs lich weiß, Füße sehr kurz, starter Schnurrbart, 8 Zigen (wie gewöhnlich die Mäuse).

a. Russische Lei; kleiner, 4"l., suchsgelb, brauner Gesichtsstreif. Im russ. Lappland, im nördlichken Sibis rien, vom weißen Meer bis an den Obn, häusig um den nördlichen Ural, bei Samoseden, wandern vom Ural ges gen den Jeniset und die Petschora.

b. Rormegische Lei; größer, 52"l., schwarz, gelb und weiß geschäckt. Im normeg. und schwedischen Lappl.

Bohnen auf Gebirgen, werfen mehrmals & Dugend, wandern in gwiffen Jahren, in 20 etwa I bis 2mal, gu vielen Taufenden von den Gebirgen herunter in Die Ebenen bon Norwegen und Schweden, gegen bothnifchen Meers bufen, in regelmäßigen Reihen, immer grad fort eine bins ter der andern, fo daß Pfade oder Furchen einige Bolle tief und breit entstehen, welche einige Ellen von einander fich parallel laufen, durch Rluffe, Geen und Gumpfe, wos bei viel Taufend gu Grunde gehen, und die übrigen bon Raubthieren verschlungen werden, fo daß nach einiger Dauer der Reife das heer meift verschwunden ift, eh es 4. B. bis ans bothnische oder Nordmeer gelangt. Liegt ihnen ein Seuschober auf dem Pfad, fo geben fie nicht drum berum, fondern freffen fich durch (aber marten denn die bintern im Bug, oder rucken fie alle beran?), dagegen um einen Stein geben fie, aber fo, daß fie hinter ihm wieder in Diefelbe grade Linie fommen?, Rachen auf Seen überfteigen fie, und fpringen anderfeits wieder ins Baffer, Menschen, Die in einen folchen Bug fommen, weichen fie nicht aus, fondern fegen fich wie hamfter auf die hinters beine, fpringen ihnen bis ans Rnie, und beißen in Stecken, daß man fie daran aufheben fann. Manche befommen

auf der Reife Junge, dann nehmen fie eines ins Maul, und ein anderes auf den Rucken. Ehmals glaubte man, fie wurden geregnet. Wo fie durchgezogen, ift alles Gras bis auf die Burgel abgefreffen, denn fie mandern nur Rachts, breiten fich Lags um zu freffen aus, und man fagte, fie vergifteten es, indem Bieh, das davon frift, bas ran ftarbe, woran aber nichts ift, auch find fie felbft nicht giftig, indem sie von den Lappen gegessen werden, und wie Eichhornchen schmecken follen. Ueberhaupt find fie keine Peft und Ungluck fur das Land, wie noch bin und wieder behauptet wird, vielmehr verspricht ihr Jug gute Jagd. Sonst leben sie von Gras, Rennmogs, Ratchen Der Zwergbirte, welche erfte fie unterm Schnee fuchen, in dem fie Gange haben. Sommers ift auf den lapplandie fcen Gebirgen Loch an loch, worinn fie wohnen, tragen nicht ein, und scheinen Winters auch nicht zu schlafen. Bom Isatis (Nordfuchs, Berghund, Canis Logopus), bem gem. hund, Luche, Biefel, Bermelin, Bielfraß, Bar, und von Raubvogeln werden fie verfolgt.

Den Grund der Auswanderung kennt man nicht, wahrscheinlich bei überhand nehmender Menge das Borges sühl eines harten Winters, und Mangel des Futters, wes nigst hat man bemerkt, daß auf ihre Wanderungen, die sie im Spätjahr anstellen, solche Winter folgen. 1741 wans derten sie aus den lappischen Alpen aus, und kehrten im Sommer 1742 wieder zurück, in der umensischen Ges gend Lapplands wanderten sie im herbst 1743 gegen die össliche Ebene, worauf ein harter Winter folgte, hers meline sollen dasselbe thun. Uebrigens darf man mit Accht vermuthen, daß einst genaue Beobachter viel von den Erzählungen über ihren regelmäßigen Marsch, über ihren Eigensun udgl. werden wegzustreichen haben.

4. Art. M. amphibius, aquatilis, paludosus, Basser, ratte; Daumennagel, keine Schwimmhaut, doch ein häus tiger Zehenrand, Backenz, 3·3, Leib 7"1., Schwanz 4, Ohren stecken im Pelz, der schwarz, Bauch grau, 4 Brust, 4 Weichenzigen, untere Razz, pfriemensormig. Es gibt ganz schwarze, weiße und geschäckte. Europa, NUs. und NUm., bei uns in Menge an Flußusern.

b. M. terrestris, Scharmaus, Scherman?; gang Diefelbe, wohnt aber im trocknen, in Feldern, Garten und Baldern, selbst auf Bergen.

Schwimmen und scharren gleich gut, Lebensart übris gens wie gemeine Ratte, tonnen aber aufm Boden Des Wassers laufen, und auch gang ohne daffelbe fortfommen. Graben Garennen einige Tug tief, futtern fie mit Gras 2c. aus, und machen bon ba aus Robren dicht unter bet Erdoberflache oft etliche hundert Schritt weit nach dem Waffer oder jur Rahrung. Golche Gange tann man an Der erhobenen lockern Erde erkennen, die fich fchlangenfors mig fortzieht, tritt man den Sang ju, fo wird er denfels ben Lag wieder aufgeworfen. Auch werfen fie Mullhaus fen auf wie Mullwurfe, und noch großer, scharrt man fie auf, fo findet man fie einen Schuh lang verftopft , nicht fo beim Mullw. Gie freffen alles, mas andere Maufe, auch Wafferlarven und Sifchrogen, ichaden vorzüglich in Garten, Die am Baffer liegen, theile durch Abnagen Det Mflangenmurgeln, wie Gellerie, Peterfill, Roblruben, theils burch Abfreffen der Pflangen felbft, j. B. der Erbfen, des Salats, ja junger Baume, theils auch, weil durch ihre oberflachlichen Gange, deren End meift am Ufer ift, Die Stecklinge udgl. umfallen oder vertrocknen. In Maldern, wo sie auch häufig sind, scharren sie die Holzsamen und felbst junge Pflangchen aus, und schleppen sie in ihre los

cher, auch das Gerbleder in Bachen zerbeißen sie, und greis fen Nas an, nicht Gestügel, was nur die Wanderratte thut. Leben paarweis, riechen nach Bisam, tragen gegen 4 Woschen, wersen mehrmals 5—7 blinde Junge, und vertheis digen sie heftig gegen Kagen, Hunde und Menschen wie die gemeine Ratte, tragen sie oft im Maul über Flüsse. Un manchen Orten sind von ihnen die User ganz durchlöschert. Ob es wohl wahr ist, daß das kandvolk in Franksteich sie als Fastenspeise esse? Wird in Fallen und Reus ben gesangen, ist auch leicht vorm Loch zu scheißen.

* Umerifanische.

5. Urt. Gleich ich mang, Cola igual al cuerpo; 4"1., fo Schwi, lang behaart, Ohren furg, hinterfuße lang, Behen 5, 5, braungrau, unten weißlich. Paragan.

6. Act. Aurzschwanz, Colibreve; 44"1., Schwg 2', Ohren maßig, rund, Zehen 4 mit Daumenwarze, hins ten 5, Pelz dunkel, unten perlgrau. In den Ebenen von Montevideo.

7. Art. Großbrige M., Orejon; 43"1., Schs. 3%, dunn, Ropf aufgedunsen, Augen groß, Ohren 9"h., rund, Zehen 4 mit Daumenwarze, hinten 5, mausgrau, unten zimmetbraun. Paragan in Feldern, bisweilen in Haufern.

8. Art. Anguna; fast ebenso, 5½"!., Schwang 6, Raggahne gelb, Vorderdaumen nur Ragel. P.

9. Art. Spisschnause, Hocicudo, 5"l., Schwe 3½, behaart, Schnause spisig, Oberlippe oder Russel 5"l., ragt so weit über Unterkiefer vor, Ohrmuschel abgerundet, Zehen 5, 5, vorn der Daumen nichts als ein Nagel, Pele rauch, dunkelbraun, feitlich rothlichbraun, so unten, doch blässer. Paragan in Garennen in Ufern. Etwa eine Spismaus?

Mus laniger fi. bei Viscaccia: M. spinosus bei Pilen.

b. Stoßmäuse; ein knorpeliger Buhlruffel wie Mullwurf, doch kurzer, nur Rag ; und Backenzahne, keine Backentaschen. Buhlen unter der Erdfläche und ftos ben auch Mull auf. Entsprechen dem Mullwurf.

Myospalax, Georychus, Mulmaus; Bublruffele Nags. treten nicht ausm Maul, Bz. $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, gleichgroß, jes der dreifaltig, Augen klein, keine Ohrm., keine Backentasschen, Schwanz sehr kurz, rund, Ichen 5, 5, außerent kurzer. Stehen Aspalax Typhlus sehr nah, gehen in Mus Lemmus über.

1. Art. Mus talpinus, Mullmaus; wie Wafferratter 4111., Schwang 311, vorn farte Grabfuße, Rlauen flein, Schmarelich, unten und Rnie weiß, Oberlippe gefpalten. Magt, nackt, untere jugerundet, Bi. 4×3, eben, Seis ten gestreift, wie bei ben Maufen (welchen?), vordere Dicker, Augen febr flein, Doch Lider, Leib furg, 6 Binen. Gefchlechtstheile nah am Ufter, teine Gallenblafe, Blod. gewunden, Schadel mehr wie bei Cichbornchen, 13 R. 6 g. 4, 2 Rr. 4, 13 Schwanzw. In Jahnen wie M. Typhlus, in Gestalt, abgestutter Rafe, furgem Schwang wie M. capensis, und macht mit M. Aspalax ben llebergang jum Lemming. 3m gemäßigten Rugland gemein, bon ber Octa bis an die aftrakanische Bufte, Wolga, um die uralischen Borgebirge, faum jenseits Des Greisch, wenigst nicht bis an ben Obn, in Biefen, Garten, mo Phlomis tuberosa, Lathyrus esculentus, Tulpen; nicht in uns fruchtbarem Boden und Balbern, graben viele Rlaftern lang unter der Erde fort, und ftoffen eine Reihe fehr fleiner faum fpannenlanger Mullhaufen auf, wie Baffermaus, faft immer unten, tommen nur gur Begattunggeit berause langfam, halten nicht Winterschlaf, machen fich weiche Refter in Bufden oder Beufchobern, und tragen Murgels

knollen ein, riechen aus Drufen im After ftark nach Bisam in der Rammelzeit, werfen 3—4 Junge, wegen die Zähne, scharren mit Füßen, mit denen sie auch die Speisezum Maul bringen. Ragz. wachsen auch sehr lang, wenn die untern weggebrochen sind, ein wahrer Charafter der Nager. Farben andern, nicht schädlich, weil nicht häusig.

2. Art. Mus Myospalax, Aspalax; 6" und o" [... Schwang 2", nacht, Augenlieder, obgleich Augen febr flein, feine Dhrmuscheln, schwieliger Rafenkuorpel jum Graben, fein eigentlicher Ruffel, vorn farte Grabfuße bis Kerfen nacht, 5 lange farte Rrallen, hinten fdmach, auch bis Kerfe nacht, Dels weich, fcmarggrau. In Daurien, zwischen Ingoda und Argun an Borgebirgen in schwarzem Boden, Abatan, mo fie von Zwiebeln des Lilium Pomponium leben, am Alei des Erythronium. Lebensart wie M. Typhlus, graben Rohren auf 100 Alaftern lang, und werfen in Diefer Richtung Mullhaufen auf. Stimme flage lich, schwach, Klauen schneidend und ftarfer als Typhlus, talpinus und capensis, grabt daber mit gufen und Ruffel, Rlaue der Zeiggebe fehr dunn wie bei Manis brachiura, Ragel des vordern Daumens zweizähnig, Blod. lang, Ragg. gefärbt, frift bloß Burgeln, fein Gewurm. Db hieher Hypudaeus hudsonius?

le le la la la go III Drdnung. Bogelfucke - Rlauer.

Reine Kinger, mithin auch fein achter Daumen, Bes ben entweder verwachsen ju Kliege, Grabe, Scharrfußen, oder frei mit langen Rageln (Rlauen) zu Reißfußen: (Rits tiche, Schaufeln, Topen, Pranfen). Drei bis vier Zabnars ten, oder weder Rage noch Ecky., Ropf lang, mit hirnschale fluchtig, fein Euter, fondern Bigen an Bauch, oder Bruft.

So verschieden im Gangen der Aufenthalt und die Lebensart Diefer Thiere ift, fo freffen doch fast alle Rleifch, viele Kleisch und Obst, keine bloß Obst, und noch wenis ger Gras. Bei weitem die meiften wohnen unter der Erde, in Garennen, oder Danen, manche in hohlen Baumen, wenige in einem Lager unterm Gebufch.

Die meiften todten warmblutige Thiere, und heißen deße halb reißend. Diefer Bg. find jackig. Undere freffen nur Mas, oder Gewurm, ihre Backengabne haben bann eine breite Rrone wie Pflanzenfreffer, aber die Dberflache ift nicht eben, fondern mit mehren Spigen ober Rornern bes beckt, Malmgabne, wie bei Igel, Rledermaus.

Endlich muffen die Thiere hieher gerechnet werden, welche entweder gar feine Bahne haben, wie die meiffen Umeifenbaren, oder doch feine Raggahne, wie Gurtelthiere. Sind auch Rleisch; oder wenigst Thierfreffend.

A. Saltflauer.

1. S. Finkenklauer — Flere; Fledermause. 2. S. Rabenklauer — Lager; Spism., Igel. 3. S. Spechtenklauer — Kraller; Zahnlose, Ameis

fenbaren, Gurtelth., Schnabelth.

B. Reißflauer.

4. S. Aufenflauer — Robben.
5. S. Reiherflauer — Jlke; Marder.
6. S. Huhnerflauer — Koter; Hunde, Kapen.
7. S. Trappenflauer — Baren.

A. Haltflauer; Zehen verwachsen zu Fliege, Grabe, und Scharrfüßen, Gebiß meift mit Lucken, Kornzähne oder Zahnmangel, fein Euter, Zigen verschieden.

Diese Thiere find nicht reißend, suchen nur Gewurm, voer todtes, meift vertrocknetes Fleisch, jene flatternd in der Luft nach Kerfen, andere grabend unter der Erde nach Engerlingen und Regenwürmern, diese scharrend auf der Erde nach Umeisen, Aas.

Sie sind, besonders die kleinern noch völlig maus, artig, sowohl nach dem Anschein, als der Größe und Les bensart, kaum größer als eine Maus, selten wie ein Hund, leben unter der Erde, oder haben doch Sohlen, und nah, ren sich von Würmern, Wurzeln, auch Obst. Kann man etwas kächerliches ersinnen, als die Spigmaus zum Baren seben?

Die Zahne Diefer Thiere find verschieden von denen Der Maufe und der Reißenden. Diefer Backengahne fchneis bend, enden in eine und die andere Scharfe, bei ben Sas Bern dagegen haben fie eine Rauebene wie bei Pflangens freffern, aber mit Spigen oder Rornern. Go bei Gpigs maus, Mullwurf, Igel, Didelph, Fledermaus, welche allesfreffend find, und von Thieren meift nur Gewurm und Rerfe vergebren, mithin nicht reißend genannt Bei den eigentlich Reißenden ift jener werden tonnen. Anopf faum hoher als die Chene der untern Backengabnee 3. B. bei Ragen, Sunden, Dache, Marber. Die Bas chengabne mit einer Oberflache, Die mit mehren Spiten, wie eine Rornzange bedeckt ift, find fopigermalmende, und folche Thiere gerreißen nicht leicht Fleischthiere, fondern fuchen fich Gewurm, Rerfe, Schnecken, und von Mflans gen mas obstartig ift, Burgeln, Alepfel, Trauben; find Daber meift allesfreffende Thiere, ihre Zahne nennen wir Malma. , Die der Wiederfauenden Mably. , Der Fleifche

fressenden Reißz. Die Zahl der Körner oder feinen Spitzen wechselt sehr wie auch die Flächenzahl und Richtung. Sols cher Körner sind beim Igel 4, Mullw. 7, Fledermaus auch 7, Tanret 3, Sarich 3.

1. G. Finfenflauer - Slere.

Flugzehen. Leib mit kurzen, seinen Haaren bes deckt, überall 5 Jehen, Vorderzehen (Daumen ausgenoms men) in ungeheuer lange Finger verlängert und durch eine Flughaut verbunden, so auch Vordersüße mit Hinterfüßen, hinten alle Zehen gleich und kurz (wie Vogelklauen), alle drei Zahnarten, längere Nagzähne $\frac{2}{2}$, meist mit Nebens zähnen, oben nur noch 2, unten aber 2—4, Eckz. $\frac{1\cdot 1}{1\cdot 1'}$ Lückenz. 1-3, Bz. $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, förnig (wie Tager), Gelenks knöpse des Unterkiefers quer, Geschlechtstheile vom Uster entsernt, 2 Brustzigen (selten 2 in Weichen). Vorderglies der am größten und abweichensten entwickelt, oft 2—3mal länger als Leib.

Hals sehr kurz, Schwz da und fehlt, dann meist ein Rasenblatt, Kopf dick, Rachen weit, Schlüsselbeiner, Mitstelsußknochen und Zehen außerordentlich verlängert, und meist nagellos, nur Daumen kurz, hat Nagel, die andern Zehen liegen in der Flughaut, die sie ausspannen wie Stras len oder Federschäfte, hintere 5 kurze, frene Ihen haben alle sichelsörmige Rägel, an die sich die Thiere verkehrt auschäften, auch an den Borderdaumen. Die Flughaut geshört zu den seinsten häuten, welche im Thierreich vorkoms men, und ist ganz von Blutgefäßen durchwebt. Ihr Gessühl ist so sein, daß die Fledermäuse in sinstern Zimmern durchgezogenen Schnüren im Flug auszuweichen wissen. Sind also Flügel, welche selbst Empfindungsorgan gewors, den sind. Augen sehr klein, Sehloch oval, senkrecht wie

bei Raubthieren, Ohr am meisten entwickelt (wie Vogel), tein Thier hat so große und zarte Ohrmuscheln, innwendig quergestreift, bei einigen sind sie so lang als der Leib selbst, und oft zweiblätterig, Geruchsorgane schlecht, Nashöhlen klein, Stirnhöhlen sehlen, oft ist die äußere Nase wie aufz gerissen, und die Lappen sind in allerlei Blätter und Winz dungen ausgewachsen, als hätte ein Vogelschnabel sich herz ausdrängen, und die Nasendecken sich in eine Wachshaut oder Hahnenkamme verwandeln wollen.

Die Jahl der achten Vackenzähne ift bei allen gleich, die der kuckenzähne wechselt aber. Jener sind jeden Orts drei, mit breiter Krone, auf deren Sbene Spigen stehen. Die 2 vorderen oben sind 2 an einander geschobene Dreis kanter mit 7 Spigen, der hintere dunn, quer, vierspigig, unterer fünsspigig, gleichgroß. Zahl der kuckenzähne uns beständig, doch in i-3. Die Pteropen weichen im Jahns bau ganz von andern Fleren ab.

Rippenp. 11—13, k. 4—6, Kr. 3—4, Schzw. 6—22. Obschon hinten 5 vollkommene, nach vorn gerichtete Zehen (wie bei Cypselus), so steht doch noch hinten von der Ferse aus ein Sporn aus 2 Knöcheln, welcher sich in die After, haut verlängert. Elle und Wadenbein nur als Fortsätze an Speiche oder Schienbein gewachsen, daher keine Armdre, hung. Bei manchen sind die Schneidz. so klein, daß man sie kaum durch die Lupe erkennt, bei andern so tief gespalzten, daß man sie für zwei ansieht, bei noch andern fallen sie auch leicht aus. Es sind aber immer Schneidzähne da, kaum sehlen sie einmal in einem Rieser.

Schneidz. aben 2 große, spißige, sehr entfernte, cons vergierende, nebst 2 außeren Nebenzahnchen haben die meis sen europäischen, unten gewöhnlich 6 kleine, gedrängte. So im Muster V. murinus. V. pictus habe allein unten 8, was aber nach genauern Untersuchungen widersprochen wors den, obgleich nicht ju begreifen ift, wie man mehr Bahne feben fann als da find. Die meiften haben Backentafchen.

Die meisten ausländischen Schwanzlosen haben born 4 Schneidz., gedrängt, unten stumpfer, gekerbt, oben mittle etwas gröfer.

Bei den Schwanzlosen mit Blattnase find die untern Schneidz. auch sehr klein und stumpf, zwischen die sehr großen Eckz. eingedrängt, oben aber ist zwischen den mitte len eine gucke, sind breit, flach, viel größer als ihre Nesbenzähnchen. So namentlich bei Phyllostoma soricinum, spectrum, perspic, hast und bei Megaderma spasma.

V. Molossus aus Amerika hat oben nur 2 pfriemens förmige, paralle, mittenstehende, unten aber auch 4 kleine, zwischen die Eckz. gedrängt. Ueberdieß reicht der Schwanz weit über die Afterhaut hinaus.

Noctilio leporinus hat kurgen Schwang, Schneids. oben, mitren 2 große, kegelformige, nebst einem außern Seitenzähnchen, unten nur 2 fleine, gekerbte, gedrängt von den großen Eckz., die man für große Nagz. ansehen kann (wie bei Cephalotes).

Eigentlich haben alle Fl., Pteropus ausgenommen, nur drei achte Backenzahne jeden Orts, im Bau wie bei Sorex, Talpa.

Die Vespertiliones haben & Schneids.

Luckenzähne wechseln, & bei V. Noctula, Barbastellus, carolin., murin. aus Australien.

2 bei V. borbonicus.

3 bei V. mur., emargin., pictus, serotin.

Nycteris, Schnot 4, Et. 1.

Rhinolophus, Schneidi. 2, &f. 2.

Noctilio lepor., $\frac{2}{4}$, ξ , $\frac{1}{2}$.

Dysopes, Schol. 2, 8. 1, 91, 3.

Diens DB. III Bb. Ebgid. 2 Abtb. Dmm

Pteropus, Schot. 4, Li. 7, B. aber 4, hinterster sehr klein.

Phyll. hastatum, Schot. 4, 8. 2, 3.

Dhrdrufen, Magen einfach, Darm furg, fein Blinde Gallenblafe, freffen meift von Thieren, Speck, Spinnen, Kalter, besonders Motten, Mucken, auch mohl fleine Bogel, manche faugen Blut, andere lieben Dbft, schnappen nach allem, was man in die Soh wirft, baber man fie mit Rletten fangen fann. Luftrobre aus vollfome menen Ringen, fein Rehldeckel, beides wie bei Bogeln, Stimme pfeifend. hodenfack groß, hoden treten nur in Der Brunftzeit bervor, Samenblaschen, Ruthe frei, nicht in einer Scheide, hat einen Knochen, Barmutter fast wie bei Menschen, Sorner flein, leben paarmeis, begatten fich im Man, M. fampfen, Das 2B. hackelt fich mit ben hinterfüßen an einen Balken, das M. darüber etwas hos ber, jenes biegt nun den Schwang nebft der Ufterhaut ruck, marts, Begattung alfo nicht bon born. Auf der gangen Erde, außer der gang falten, Die großten in beigen gans bern, in faltern halten fie, doch unterbrochenen Wins terschlaf. Fliegen in Dammerung, wohnen in Felfenspals ten, Soblen, unter Dachern, in boblen Baumen, ges wohnlich an den Sinterflauen aufgehangt, leicht zu todten.

Im Winter findet man sie in Felsenhöhlen bei 9° Lemperatur, an der obern Decke zu hunderten und klums penweiß erstarrt hangen, so vest schlafend, daß auch Schusse sie nicht erwecken. Es zeigte sich, daß in Oberitalien in solchen höhlen nur die Huseisennase schlief, während im Sommer die gem. Fl. darinn zu Tausenden herumstog, die mithin Winters südlicher gezogen zu sein scheint, während die huseisennase vielleicht aus Deutschland gegen den Winster ankam. Im hornung fand man in denselben höhlen V. Noctula (wohin sind die H. gekommen?). Unterm

Mifrosfop sieht man in den Fittichen das Blut sehr langs sam, und ruckweis laufen, auch bemerkt man Athmen-Bei Frosklate erfrieren sie. Tragen 3—4 Wochen, bringen nur r 2 Junge in einer Rige, die sich sogleich mit den Borderdaumen anhäckeln, und bei Gefahr an den Zigen hangend fliegend von der Mutter fortgetragen werden, da sie sich nicht selbst helfen können, wie die Jungen der sleischfressenden Th.

- 1. Sattung. Zahr; lange Saugzunge, große Ecks. und 2 Rags. mit 2 Nebenzähnichen, untere Ecks. laufen in eine Zelle zusummen, wie V gestellt.
 - a. Blattnafen; auf Rafe ein nacktes Blatt.

Rasendecken in blattsormige, nackte Fortsätze ausge wachsen, gewöhnlich sind die Nasenstügel in halbkreisköre mige Muscheln, die Nasenscheidwand in ein senkrechtes langetsörmiges Blatt ausgebreitet, die Zahnzahl wechselt, fressen Thiere, morden, saugen Blut.

Diefe Fledermaufe find im übrigen Bau wie die ge, meinen, nicht wie Pteropus, fie haben Doppelohren, große Ufterflughaut, worinn der Schwang, langer Zeigfinger ohne Ragel und Ragelglied, leben nicht einmal von ges mischter Nahrung, wie noch die gemeinen, sondern bloß bon fleisch, und die großern faugen gern Blut. Wie Die pflangenfreffenden Ptecopen am wenigsten hautausbreitung, und mithin am wenigsten von der Bildung der Fleders maufe haben, alfo bober fteben; fo hat fich dagegen bei Diesen alles, was nur von der haut frei werden konnte, abgelost, und es ift nicht bloß die Seitenhaut ju einem Fecher, der Schwang zu Schlagruder, Die Borderfuße ju Blugeln, fonder auch Die Ohren meift ju doppelten Muscheln und die Rase ju blatt : trottel : und famms artigen Auswuchsen geworden. Die Eckjahne find groß, besonders die untern, swischen denen die fehr fleinen

Schneidz, ganz gedrängt stehen, oben ist zwischen den mitte len eine Lucke, sie sind groß, breit wie Nagz. der Spitz, manse, die Nebenzähne sind sehr klein und stumps. Die Phyllostomen zerstörten in gewissem Sinn die ersten Einzrichtungen der Europäer bei ihren ersten Unstedlungen in der neuen Welt, indem sie ihnen das Gestügel und selbst das Vieh aussogen, wodurch jene zu Grund gehen, diese aber geplagt werden, daß sie vor Unruh und Schmerz auch endlich verrecken. Doch ist die Sache nicht so gesährlich, als man sie gemacht hat. Eigentlich leben sie von Kerfen, und wagen es nur Nachts und nur dann aufs Vieh zu fallen, wenn sie der Hunger treibt.

Phyllostoma, Andirä-guacu; Schnauße lang, Nassenauswüchse einfach, Mundung wie huseisenförmiger Trichter, Nasendecke als einfaches Blatt aufgerichtet, das sich niederlassen und den Trichter schließen kann, Junge schmal, lang (1:6), vorschießbar (wie Ameisenbar und Pteropus minimus), vorn vertieft zum Saugen.

Augenspalt senkrecht, Bz. stimmen weder in Jahl, Bau noch Stellung überein, meist $\frac{2}{30}$, Ragzähne $\frac{2}{2}$, gespalten, oben und unten mit Rebenzähnchen, also $\frac{4}{4}$, Eckz. $\frac{2}{2}$, groß, Ohrenmäßig, mit mittenstehendem Deckel nebst Rebenblatt; mittler Flugsinger hat das Ragelglied aber ohne Ragel, doch endet er, so wie auch Rings und Ohrsinger in einen Knorpel, Schwz kurz, oder sehlt, ganze Usterhaut, 2 Brustzisten. Wohnen nur in der heißen Zone der neuen Welt.

Es gibt mit kurzer und langer Schnauße, beide les ben von Kerfen und von Blut, welches sie schlafendem Gesstügel aus den gebissenen Kämmen zc. saugen, worauf es am Brand darauf geht. Auch Rosse, Maulthiere, Esel, Hornvieh beißen sie, gewöhnlich in die hinterbacken, Schultern und Hals, ja selbst schlafenden Menschen beißen sie (nicht stechen) in Zehen udgl., wodurch eine unbedeutend

Wunde entsteht, aus der sie Blut faugen. Auf der Erde laufen fie wie Ratten.

a. Geschwanzte.

* Backengahne $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$.

1. Art. Ph. V. soricinus; fleinster, Größe wie Spiße maus, 211., Ohren ½, Deckel klein, halbherzförmig, Flugweite. 8, Schnauße lang, Blatt herzf., glatt, Junge sehr lang, vorn ausgekehlt, mit Widerborsten (Vogel!) Pelz völlig braun. Surinam, auf Karaiben nicht selten, vor und nnter den Augen ist eine tiese, blinde Grube, Zeigs singer nur eingliedig, Hodensack, 2 Zigen auf Brust, vom Brustbein entspringt ein runder Muskel, um die Junge zurückzuziehen, Junge selbst sehr lang, walzig, doch oven gekehlt mit rauchen Warzen, und mit Wimpern, Jähne 2 Nagz. nebst 2 Nebenzähnchen, unten 4 kleine gedrängt, Eckzähne ½, Lippenz. 2.2, Bj. 3., R. 12, L. 5, R. 3. Zeigzehe 4gliederig, andere 3gl.

* Backenzähne 4.4.

- 2. Art. Ph. crenulatum; $2\frac{\pi}{3}$ ", Ohren $\frac{3}{4}$, Blatt $\frac{\pi}{4}$, Flw. 12, Schwanz 1, sticht auch seitlich über Afrerhaut heraus, Blatt ein gleichschenkliges Dreieck, es und Deckel gezähnelt, Schnauze kurz, an Unterlippe Warzen. Wo?
- 3. Art. Ph. elongatum.; 3"l., Ohren 1, Flw. 16, Schwanz 3, sticht seitlich über Afterhaut 4" heraus, diese Haut viereckig (wie gem.), Blatt 3 (långstes), spisig, glatt, Warzenreihe an Ul., Schneidz. richtig. Wo?
- 4. Art. V. hastatus, V. perspicillatus, kanze, Klees blattnase; 411., Kopf 1½, Ohren 1, Blatt ½+, Flw. 20, Rasensortsatz glatt, gestielt, ansgerandet, wie Kleeblatt, Kopf kurz, Zähne gut gereihet, an Unterlippen eine Warzenreihe wie V, Schwissehr kurz, ganz in Afterhaut, Pelz kestens

braun (nicht schwarz), unten fahlbraun, Backenz. $\frac{4\cdot 4}{5\cdot 5}$, zwei vordere schmal, dreieckig, einspizig, andere ausges höhlt und voll Spizen, untere schmal, söhlig, obere viel breiter, schief (also wie Kerffresser), Schneidz. $\frac{4}{4}$, wie bei gem. 3., aber nicht so beengt, weil Unterkieser breiter, Eckz. spizig, gebogen, innen flach.

b. Ungeschwänzte.

* Zahne 32, 2, 2 +2, alfo fehr abweichend.

5. Art. Ph. lineatum; 2341, Ohren 7, Flw. 13, Blatt gang, kein Schwig, braun und gestreift mit 5 weißen Banz dern, eines langs des Rückgraths, dann ein Halfter und eine Brille weiß. Paragay.

6. Art. V. perspicillatus, V. americ. vulg., große Lanze, Brillenz.; 3"l., Kopf I, Ohren 3, Nasenblatt 3, Flw. 1½', tein Schwanz, hat wirklich oben 4 Schneidz. an Lippe eine Warzenreihe, Pelz schwärzlichbraun, von Rese gegen Augen 2 weiße Striche (Brille). Guana. Abart. Dunkle und gestreiste; 3 größer. Paragan.

7. Art. Ph. rotundifolium; 2341, Ohren 3, Flw. 16!, fein Schwang, rothlichbraun, Blatt rund, Schnauge fpigig, Unterfiefer langer (wie gem. 3.). P.

8. Urt. Ph. Liliifolium; 2½", Ohren ½, Flm, 11, fein Schwang, rothlichbraun, Riefer lang, Schnauge stumpf, Blatt fo breit als lang, gang. P.

* 3ahne 4, 2, 5.5 teißenb.

9. Art. Ph. vulgare, V. Spectrum, Can. v. max., Andirayuacu, gem. 3., Bamppr; 6"l., Kopf 2, Ohren 1, Flugs weite 2' (wie Laube), Blatt i", Sch; fehlt, Pelz lind, fee stenbraun, unten röthlichgelb. S.Am., Darien, am Amas zon, Paragan, Jamaifa, Guana, saugt Thieren, Rinds vieh, Pferden, selbst Menschen im Schlaf Blut aus. Der Schädel weicht ab, er ist lang und schmal, besonders das

Unterkieser, dennoch dessen Eckzähne sehr dick, daß sich die Wurzeln berühren, und die Schneidz. sehr klein nur vor ihnen stehen, Unterkieser sieht vor, Schneidz. 4, oben 2 mittle breiter, gespalten (auch so bei hastatus und den übrigen Phyllostomen), Vackenz. $\frac{5\cdot 5}{6\cdot 6}$, wie der reißenden, erster sehr kurz, flach, andere schneidend, mit 3—4 Spiken, untere schmal, mit einer Spike, die viel länger als die anz dern Sp., obere 3. ungleich, zweiter dreiestig, legter breit, dritter und vierter vierestig, schief, ausgehählt, vorn dreispikig (also wie der Fleischsresser).

b. Kein Blatt auf Nase, abweichend, oder zweifih.

10. Art. Pteropus minimus, Kiodot; rechnen wir hieher ungeachtet der Abweichungen; $3\frac{1}{2}$ " l., Flw. 10", Pelz wollig, lebhaft roth (wie Vesp. serotinus), Kopf sehr lang, Ohren größer als Kalu, Zunge 2" l., vors schießbar wie der Ameisenbären (und Phyllostoma). Aus gen groß, Iris gelb, Hodensack groß, pfeist sehr grell, 2 Zigen dicht an Achsen, tragen nur ein Junges, leben von Obst, sliegen nur Nachts, auf Java. — Wenn dies ses Thier von Obst lebt, wozu hat es die vorschießbare Saugzunge wie die blutsaugenden Flere?

- 2. Gattung. Wistel; Spalt; oder Blattnase, Zunge weich, furz, glatt, nicht zum Saugen, Ecksund Schneidz. flein, dieser wenig, & oder &, faum ein Ohrdeckel, leben von Kerfen.
 - a. Naslocher in einem Trichter.
- a. Megaderma; wie Phyllostoma, Nasenauswüchse zusams mengesetzer, doch weniger als bei Rhinolophus, ein huss eisensörmiges Nasengeschäl, senkrechtes Blatt, 2 Seitens klappen auf die Naslöcher, Ohren sehr groß, Vorderrans der fließen auf der Stirn zusammen, Ohrdeckel mehrspistig, kein Schwanz, Afterhaut groß, viereckig geschnitten

(wie gem. Bampyr), Junge kurz, ohne Erdgrube glatt (also nicht Saugzunge), Lippen behaart, nicht warzig, Fittiche größte, Mittelfinger ohne Nagelglied, Lippenfieser äußerst klein oder fehlt gar (Wolfsrachen), daher keine Schneidzähne (höchstens 2 vermuthliche, weil Oberkieser völlig wie bei Rhinolophus), Schndz. 4, Ectz. 2, dreiseitig, untere nach hinten gebogen (selten), Bz. 4.4, oben erzster schmal, einspigig, zweiter und dritter wie M, letzter wie dieser Hälfte, unten zusammengedrückt, zwei vordere einsach, dreieckig, einspigig, drei andere länger, zweistuszesig, vierspizig (also Lückenz. $\frac{1\cdot 1}{2\cdot 2}$, Backenz. $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$).

Bloß in der alten Welt, stehen zwischen Rhinolos phen und Phyllostomen,

- 1. Art. M. Frons; 2½"I., Ohren halfte, Blatt oval, ½"+, also größtes, Pelz gelblichgrau. Zahne 3, dreilaps pig, 3, 20. Senegal.
- 2. Art. Vespert. Megalotis; 3"l., flaftert 8", Dhe ren nur 3" furzer als Leib, nehmlich 2\frac{2}{3}"l., fast eben so breit, Ohrdeckel so lang, als warens 4 Ohren, Nasens blatt 1\frac{1}{3}"h., und in Form wie Ohr, Pelz grau, alles Nackte graurothlich. In Groß: Namagen, jenseits des Oranienflusses.
- 3. Art. M. Trifolium, Lowo; 3"l., Kopf 1, fo Oh; ren, Figw. 11, Blatt wie bei Lyra, 3"l., Rasenklap; pen fast so groß als Blatt selbst, das doch mehr zugespitt ist, Ohrdeckel dreispitzig (wie Spieß), Pelz lang, mauss grau. Java.
- 4. Art. M. Lyra; 3"l., Kopf 1', so Ohren, Blatt 3, Flw. 1', Blatt gleichseifig, abgestutt, Klappen flein, Ohrdeckel doppelt oder gespalten, Pelz rothlich, unten falb. Statt des Schwanzes laufen vom Steißbein drei

Flechfen durch die Ufterhaut, 2 nach der Fuswurzel, eine in der Mitte. Wahrscheinlich aus Offindien.

5. Art. M. Spasma, Glis volans ternatanus, Herzs nase; 4¹¹ I., Ropf I, so Ohren, Blatt ein Herz ober Herz, \$\frac{1}{4}\] l., ebenso breit, und Klappen gleichgroß, Ohrdeckel ziems, lich wie bei Lyra, halb herzsörmig (ungleich zweiluppig), Pelz röthlich, Stirn heller. Ternate.

b. Cbenfo, fein Ohrdeckel.

b. Rhinolophus; vier Zigen, schnappen Kerfe, Nasens decken am meisten verschnirkelt und verblättert, Lippens, kieser klein, halt nur zwei Zähnchen, die Ohrmuschel groß, einfach, ohne Deckel (wie Pteropus), geschwänzt, Schneidz. $\frac{2}{4}$, obere entsernt, sehr klein, untere angeschlossen, gezährnelt, Eckz. $\frac{2}{2}$, Bz. 3, Lz. $\frac{1\cdot 1}{2\cdot 2}$, Junge weich, rund, kurz, Schnauße verlängert, Schwanz lang, in der Afterhaut, 22 Brust, und 2 Weichenzigen.

Die einzigen kerffressenden Flere, deren Dhr ohne das Deckblatt, halten sich aber deshalb nicht vor dem Getös verborgener als andere, Lippenkieser nur ein Blatt, durch die Lippe beweglich, seine Zähnchen fallen leicht aus, Kornz. scheinen mehr Spisen zu haben, Jähne übrigens wie bei Rhinopoma und Nyctinomus, Jahl der Fingerglieder wie bei Taphozous und Nycteris, dem Zeigs. sehlen sie, die andern haben 2, rechnet man den Mittelhandsnoch, dazu, 3.

1. Art. Rh. ferrum equinum, Hufeisennase; etwas kleiner als gem., über 2"..., Schz I, Flw. 11", Lippen, ausgekerbt, Nasenhaut gefaltet ungefähr wie Huseisen, nehst mehren Blättern, um den Trichter Borstenkreis auf 10 Warzen, Ohren 3"..., so lang als Kopf, Nücken röthlicht grau, Bauch weißlichgrau. 2 Zißenpaare, eins auf Brust, eins in Weichen, 11 R., 6 L., 3 R., 12 Schwanzw., Ruthe auch vorragend, aber nicht nacht wie bei andern, Ruße dreieckig, auch auf Unterlippe 4 Warzen.

Mittles Europa, Deutschl. nicht selten, kaspisch Meer. Fliegen auf Dachboden (Buhnen) bei Tag mehr als andere herum, schwächen, wies scheint, das Licht durch Borz ziehen des untern Augenlids, auch erheben sie sich leichter als andere von der Erde auf, wegen den langen Flüsgeln, scheuen die Kälte weniger, flattern manchmal im Winter umher, meist sieht man sie über stehendem Wasser wie Schwalben schweben, auch den Kopf ins Wasser tauschen, um karven von Schnacken, Haften ic. wegzuschnaps pen, zischen viel, an Speck gehen sie nicht, tragen nur Wochen, sind leicht unter Dächern an den untern Zies geln zu fangen, und mit Vesen herunter zn schlagen, gleich todt. Heißt auch V. Hippocrepis.

2. Art. Rh. Hipposideros, f. eq. minor; ebenso, fleis ner, gegen 2".l., Nasenblätter lanzetförmig, Ohren tieser ausgerandet, und soll wirklich nur 2 Zigen, und zwar an der Brust haben. Wo und wie die große, soll sich doch nicht mit ihr paaren. Nach andern sind sie jener Junges.

3. Art. Rh. Speoris, crumenifer; fast wie gr. H., Maslocher in nackter Grube, hinterm kurzen, abgerundes ten Blatt auf der Stirn ein nacktes Loch durch Schließmusskel schließbar wie Enclopenaug (wozu?), Ohren so hoch als Ropf, und so breit als hoch, oval, ohne Deckel. Schwzin, ganz in Afterhaut, Pelz gelblichbraun, Nasenblätter wohl eigenthumlich. Insel Timor.

4. Art. Rh. tridens; 2½"l., Schwig 10", Flw. 9", Blatt dreispigig, oben hellbraun, unten gelblichweiß, jung grau. In den tiefsten Berghöhlen in Aegypten, in den hintersten Gewölben der Königsgräber, und des Tempels von Denderah.

5. Art. Rh. madagascariensis; etwa 3½111., Blatt und Schmang & fleiner als bei folg., Afterhaut einspringend, Fraun wie alle.

6. Art. Rh. Diadema; 4"f., abgerundetes Blatt dreit mal breiter als lang, um Nasentrichter ein Blattkranz, Aft terhaut ausspringend. Insel Timor.

Es gibt auch in Afrika befondere.

- 6. Naslocher am End einer nackten Auskehlung.
- c. Nycteris; Langs auf der Nase eine nackte Furche von Stirn an, an deren End die Nasl. mit Deckel, am obern Borsten, 3. $\frac{1}{3}$, gekerbt, $\frac{2}{2}$, $\frac{1}{2}$. $\frac{1}{1+1}$, einspigig, Backens tähne $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, Finger ohne Nägel, Schnauße verlängert, Ohren länger als Kopf, länglich, stoßen zusammen, Des ckel innwendig, Schwanz so lang als Leib, in Usterhaut, Endwirdel gespalten, 2 Brustzigen.

Untere Schneids, faum fichtbar, dreiferbig, obere ges Drangt, zweilappig, Lippenkiefer bat felbstständige Bemes aung, hebt und fenft fich durch die Oberlivve, weil es bins ten dunn ift, alfo wie Entenschnabel, ubrigens febr flein, geht nicht über die Ecky. vor, daher Oberk. fürzer als U. Rasischer von innen durch Rlappe geschloffen, das Deffe nen geschieht durch Willfur des Thiers, welche Eigenthums lichkeit Bezug auf eine andere hat, die in der Rlaffe det Caugthiere gang einzig ift. Diese Rl. fonnen nehmlich ibr Rell voll Luft blafen wie einige Bogel, Chaja, und wie die Rifche Tetrodon, daß fie dann wie ein Ball herumfliegen. Die Saut ift nehmlich um den gangen Leib frei, und bangt mit ihm nur an einigen Stellen durch Zellgeweb und wohl Gefaße zusammen, nur an Seiten. 3m Grund der Bas chentafchen, welche bie N haben wie Vespert., ift ein loch 1" weit, durch das die Luft bei verschlossenen Rasidchern ausm Maul zwischen Saut und Tleifch getrieben wird. Schließmusteln an den Backentaschen halten die Luft innen. Afterhaut größer als der Leib.

- 1. Art. V. hispidus, Bartstedermans, fliegende Felds maus; 1½"l., so Schwanz, ganz in Ufterhaut, Schnauze lang, Pelz rothbraun, unten braunlichweiß, auf Stirn sehr struppig. Senegal, nebst einer Abart.
- 2. Art. N. thebaica; 2"1., Pelz lang, dicht, hellbraun, unten grau, Ohren größer als hisp. Aegypten.
- 3. Art. N. javensis; 2½"l., lebhaft braunroth, un: ten rothlichgrau.
 - d. Safenscharten.
- d. Nyctinomus; $\frac{2}{4}$, $\frac{7}{4}$, $\frac{7}{2}$, $\frac{3}{3}$, Rase mit Lippen verzschmolzen, diese gespalten, Ohren groß, verwachsen, ins Scsicht gelegt, Deckel außerlich, Afterhaut maßig, vorzspringend, Schwanz lang, halb in Haut, halb frei, Haare an Hintersüßen länger als Klauen.

Häslich, weicht am meisten vom Plan der Säugthiere ab, Nase aufgestülpt und Lefzen hangen wie beim Bullen, beiser, Hirnschale wie zerdrückt, unter den großen Ohren versteckt, die verwachsen im Sesicht vorlausen bis ans Lipp penkieser, Nasl. rund, seitlich, nicht vorn durch Schließe muskel oder Deckel schließbar, wie doch bei den meisten Fles ren, sondern durch Rückziehung der Schnauße, Oberlefze sederseits mit 5—8 Duersalten und Warzen vorn und ges gen die Ohren, oben mittle Vorderzähne stark, kegelf, und nah, untere 4 sehr klein, vor die Eckz. gedrängt (wie Dysopes), übrige Zähne wie bei Kerstressern, keine Vackenstaschen, Fittich wie bei Noctilio. Daumen zwar sehr kurz, aber mit Ragel, Zeigsinger ohne Nagelglied, M. hat 3, R. und Ohrsinger 2, Schwz fast so lang als bei Fledern aber meist frei.

1. Art. V. acetabulosus, Flederm, von Port-Louis; 2½"l., Farbung wie folgende, Afterhaut größer, begleitet den Schwig 3. Insel Bourbon?

2. Art. N. aegyptiacus; 3"l., braunroth, unten braun, Haare um Kopf langer, ein Streifen im Fittich an den Weichen behaart, Schwanz halb frei, in Afterhaut keine Steißsehnen, Ohrdeckel, unten wirklich 4 Schneidz. Aes gypten in alten Häusern und Höhlen, rauben Kerke, bes sonders Rachtfalter. V. barbipes; geschwänzt, schwarz, Ohren gesaltet, vorn verwachsen, hintere Fußspizen bartig, Rajenn, ob Fl. von Guana?

3. Art. V. plicatus; S. hinter diefer Gattung.

Sollte hieher gehören V. dasycarpus in Deutschland?
e. Noctilio; Ragz. 2, obere sehr lang, mit 2 fleinen Rebenzähnchen, untere flein, gespalten, gedrängt vor die großen Eckz., die sich in den Rieferzellen wie ein V nähern, Eckz. 2, Lückenz. 1.1. Backz. 3, Ohren klein, Deckel sehr flein, Schwz in Afterhaut, fürzer, Spipe sicht ober ihr heraus, zwen Brustzigen, Schnauge kurz, tief gespalzten, Raslocher in Lippe.

1. Art. N. leporinus, V. americanus, cato similis; fast so groß als Ratte, klastert 2711, Ropf dick, mopsartig, Oberlippe gespalten, untere mit drei Kerben, Ohren groß, spisig, Schwanz kurz, Pelz grau, weißlicher Rückenstreif. Peru, im That No.

Abart. Kleiner, nur 5"l., Flugw. 20, Lippen hans gend, Rase gesurcht, Oberlippe gespalten, Ohren lang, spigig, Schwz kurz, sicht über die Haut heraus, diese winklig, Pelz braun, unten grau. Am., Musquitokusse.

2. Urt. Vespert. mastivus; sollte am Ende dieses Thier auch hieher gehören? In Afterhaut, kurzem, aus jener hervorstehendem Schwz, in gezähneltem Ohrdeckel, in Lippendrusen, in Fingern wie Phyll. crenulatum; nur ist die Nase ganz, und scheint, so wie Kopf, gestaltet zu senn wie bei Pteropus oder Cephalotes Peronii. Beschreibung sehlt uns, so wie von V. Sphinx und torosus.

e. Blattnafe, ohne Aushöhlung.

f. Rhinopoma; 3. ½, ½, £, ½, &r. ¾, Rase lang, rust felfdrmig, vorn abgestutt, trägt ein kleines Blatt, Rasl. enge Duerspalten, durch einziehbare Lippen schließbar, Ohs ren groß, verwachsen, vorwärts gelegt, Deckel auswendig. Also, die lange Rase und das Blättchen abgerechnet, wie Dysopes. Die Raslöcher in dem beweglichen Russelschler sie hen sich wie bei den Robben, Lippenkieser verwachsen mit Oberk., obere Schoz. entsernt, untere gedrängt, Schwillang, länger als bei Vespert., Afterhaut aber sehr kurz.

1. Art. V. microphyllus; Größe wie Pipist., 2"l., Ohren ½, Schwz fast 2, Flugw. 8", grau, Schwz schwarz, aus 11 B., fein Spornknöchel. Oberelegnpten in Denke malern, zu Erment, Ombos und Theben, in einer kleinen Phramide zu Snzeh, gern in Nahe des Wassers, lebt wahrs scheinlich von Wasserferfen, dazu der Wasserrüssel.

2. Art. Rh. brevicaudatum; Schmang und Ruffel lang ger. Aegnpten.

3. Art. Rh. carolinense; neu, unbeschrieben.

3. Gattung. Fleder; Ohren mit Deckel, kein Fingers nagel, Schneidzähne ziemlich gleich & oder &, Junge kurz, faugt nicht, schnappen Kerfe und nagen Fleisch.

a. Ruffelnafen.

a. Taphozous; $\frac{c}{4}$, $\frac{1}{1}$, $\frac{3}{2}$, $\frac{3}{3}$, Ruffel, an dessen End runde Rasl., Ohren mäßig, seitlich, Deckel innwendig, Afters haut groß, einspringend, Lippenfieser nur als Knorpel da. U. länger im Knochen; Zeigfinger besteht nur aus Mittels handknochen, Schwanz 6 M., sticht oben über die haut heraus, Gestalt der Zähne wie bei Vespertilio, Spornknöchel.

1. Art. T. senegalonsis, fliegender Lerot; 18 3abne, oben keine Schoz, aber oben 2 Backenzahne mehr als hufz eisennase, der sie in Große gleicht, Deckel sehr kurz, Pelz graubraun, Schwanzend oben frei wie pictus.

- 2. Art. T. aegyptiacus, perforatus; fast so, vielleicht einerlei, 3"l., grauroth, unten grau, Schnautse stumpfer, Schwanz 3" langer als Schenkel, Spornknöchel so lang als Endfuß, Ohren ½", artförmig, End rundlich. In den sehr tiefen Gräbern der Könige zu Ombos und Theben.
- 3. Art. T. mauritianus; ebenfo, 32"l., braun, uns ten rothlich, Schwz nicht 3", furzer als Schenkel, Sporns fnochel langer als Endfuß, Ohren ½", rundlich, unten mit einem Lappel, End buchtig.
- b. Saccopteryx; wie Taphozous, nur 2 Schneidz., dreiz lappig, an Ellbogen ein fleiner, gefalteter, birnform. Sack auf der untern Nache der Flughaut, Schwz kurz, sticht aus Aufterhaut heraus, Schnause mäßig, Kinn gespalten, Nase wie Doppelrohre, Ohren groß länglich, abgerundet, Deckel klein, stumpf, Schwanz kurzer als Afterhaut, sicht oben heraus.
- 1. Art. V. lepturus; 12", Pelg braunlichgrau. Gue rinam. Die Zahl ber Zahne ift nicht genau untersucht.
 - b. Mopsnafen.
- c. Dysopes, Molossus; Kopf diek, kurz, rund, mops; artig, Oberlippe und Ohren hangend, zweites Ohrblatt außer der Muschel, 26 Zähne, Nagz. ½, gespalten, obere mitten, hakensörmig (wie Sorex), untere sehr klein (doch ihrer 4?), Eckz. ½, lausen unten im Zahnsach zusammen, und stehen wie V, daher untere Nagz. nur vor ihnen stehen, Vackz. 3, breit, körnig, kz. $\frac{1+1}{2\cdot 2}$, Schwz länger als Use terhaut (eigen), 2 Brustzisen. Alle in Amerika, sehen wild aus, Ropf diek, Schnauze sehr breit, Ohren vorwärtsz hangend über die Augen, Schein wie Mops, das zweite Ohrblatt (Tragus), welches bei den meisten Fl. im Ohrloch steht, ist hier vorn und außerhalb der Muschel, klein, rund, diek, Zunge sant, leben von Kersen.

- 1. Art. D. rufus; 3"l., Flugw. 15, Schw; 2, Uf; terhaut 1, dunkelbraun, unten heller, ganze Haarlange gleichfarbig.
- 2. Art. D. ater; 2½"l., Schwi 1½, ganze haarlange schwarzglanzend.
- 3. Art. D. obscurus; 2"I., Schw; 1, haare weiß, Spigen schwarzbraun, unten dunkel. Paragan.
- 4. Art. D. longicaudatus, V. Molossus minor; 13/11,
- 5. Art. D. fusciventer, V. Mol. maj., fliegender Muls lot; 2"1., braungrau, unten grau, Bauch braun, Lippen lang, Ohren breit, berühren sich, Schwz ragt aus Afters haut 7" vor. 26 Zähne, 2, alle zweispizig, liegen an einander, untere herzsörmig, Eckz. 2, 25. Diese 5 sind wahrscheinlich alle von Kajenn.
- 6. Art. D. castaneus; 434, Schwz 2, kaftanienbraun, unten weißlich, Bauch braun, Fittich schwarz. Paragan.
- 7. Art. D. laticaudatus; wenig größer als crass., dunkelbraun, Schwanzend mit hautrand, Lippe mit fenk, ten Runzeln, Zunge knollig. Paragan.
- 8. Art. D. crassicaudatus; 3'", Schwy 1\frac{\pi}{3}, zimmts braun, Bauch heller, Schwy jederseits mit hautigem Rand. Paragan.
- 9. Art. D. amplexicaudatus; schwärzlich, Schwz ganz in Afterhaut. Paragan. Hieher V. auripendulus, chalarotis, Schlaffohr; Schwanz in Afterhaut, übrigens wie rufus. Guana. Dieses sind wohl nicht wirkliche Arten.
 - c. Rafe gewöhnlich.
 - * Chwang lang, gang in Ufterhaut.
- d. Plecotus; wie Vespertilio, Ohren größer als Kopf, beide verwachsen, 3. &, 2/2, &.
- 1. Art. V. auritus, minor, Langohr; viel fleiner als mur., nur 13"1., so Schwi, Flugweite 9", Ohren 13" (alfo

(also fast solang als Leib), beide vorn 2" hoch mit einans der verwachsen, Deckel sehr lang, fast zweite Ohrmuschel, halbherzsörmig, Pelz braungrau, unten grau (Haare braun, Spigen grau, unten ganz weiß), in der Flughaut zwissschen Zeigs und Mittelsinger eine Kerbe. In ganz Europa, auch Egypten, bei uns in alten Mauren u. dgl., stattert später als andere herum. Diese und mur. sind die altbes kannten. Wird zahm, nimmt einem Fliegen aus der Hand, kann auf den Vieren gehen.

- 2. Art. V. Barbastellus; Ohrmusch, so breit als hoch, außen behaart, außerer, vorderer Rand ausgeschnitten, zieht sich bis gegen die Lippen, beide innere Kander begegnen sich, Deckel halbherzsörmig, Hiruschale größte, Pelz lang, dunkelbraun, unten grau (Haare schwarz, Spigen braun, bes Bauchs grau), Schulter, um After weiß (alt mehr). In Felsenhöhlen, mehr südlich.
- 3. Art. V. timoriensis; $2\frac{\pi}{2}$ "l., Scht $1\frac{\pi}{2}$, Flugweite 11", schwarzbraun, unten graubraun, Ohren breit, so lang als Ropf, mit einander verwachsen, Deckel halbherzförmig. Insel Limor.
- f. Vespertilio; klein, Kopf dick, kurz, Ohren nackt, auf; recht, zweiblätterig (langer Tragus), und zwar der Deckel (das Blättchen) von der Muschel umgeben, Schwz sehr lang, ganz in Usterhaut, nur 2 Brustzißen. Zunge dick sanft, alle Fittichsinger nagellos, Flughaut den Seiten der Schenkel angeheftet, Lippenkieser gespalten, Jähne wie bei Maken, Borderz. &, obere spizig, paarig abgesondert, untere angeschlossen, gespalten, nußen sich nicht ab, Eckz zähne $\frac{T+T}{T-T}$, lang, Bz. 3 jeden Orts, Gestalt eigenthums lich, obere breite, schiese, vielspizige, ausgehöhlte Kaussäche, untere an Seiten gesurcht, obere und untere greisen in einander, Lückenz. I—3, kegelförmig, Flugweite sehr groß, Okens NG. III Bb. Shash. 2 Abth.

4-5 des Leibes. kuckenzahne weit Noctula, mur. carolin., wei bei borbonicus, auritus, 3 bei murinus, emarg., pictus, serot. 11 Rippenp., 5 E., 4 Rr., 9-12 Schwanzwirbel. Magen einfach, Darmlänge 2, Afterdrusen.

a. Europaische.

- 1. Art. V. Pipistrellus; fleinste, wie Noctula, aber 1311., Schwe febr lang 1411, Flugweite 8211, Ohren dreis eckigoval, fürzer als Kopf, Deckel grad, End verbreitert, hirnschale gewölbt, Pelz lang, schwärzlichbraun, Haare schwarz, Spigen fahl, fahlbraun unten. Unter hohen Kirche dächern, in Baumlöchern, nicht selten.
- 2. Art. V. emarginatus; etwas größer als Pipistrellus, Ohren länglich, so lang als Ropf, am äußeren Rand auss geschnitten, Deckel lang, pfriemens. (wie nur Ausländer), Pelz lang, röthlichgrau, unten gran (Haare untere Hälfte schwarzgrau, oben röthlichgrau, unten schmuzigweiß), Stirn gewölbt. Frankreich, England, in unterirdischen Höhlen.
- 3. Art. V. Noctula, eigentliche Speckmaus: wie murinus, etwas größer, Schnauße türzer, Ohren fürzer als Kopf, dreieckigoval, unten breit, oben zugespißt, Deckel halbherzförmig, Pelz lang, braun, Ohren, Flughaut, Füße glänzendschwarz, Schwz länger als Leib. Wo mur., selz tener, am Oberrhein gemeinste, gern in Holzstößen am Wasser, sliegt höher als gemeine nach Wasserkersen, in russischen Steppen häusig. Man zieht auch V. lasiopterus hieher.
- 4. Art. V. serotinus, lasiopterus; wie Noctula, Schwifurger, Flugweite 1311, Pelz furz, braunroth, unten mateter, Ropf rund, dick, fürzer, Ohren dreieckigoval, fürzer als Ropf, Deckel gebogen, fürzer, End verbreitert. Bei uns felten, in Höhlen und Holzstöffen in Wäldern, am Urs gun, jenseits des Baifals in Felsenhöhlen häufiger.
- 5. Art. V. murinus, major, gem. Fl., Speckmaus; 21111., Schwe 1111, rothlichgrau, Bauch weißgrau (Haare

schwärzlichgrau, Spigen röthlich, unten ganz weiß), Oheren länglich, so lang als Kopf, der länglich, Deckel halbelang, halbherzsörmig, schmal, spigig, Schwz ganz in Afzterhaut, Flügel ausgebreitet gegen 1'l. Auf der ganzen Erde, selbst in Australien, bei uns die häusigste in Stadzten und Dörfern, stattern in Dämmerung umher, um Kerfe zu schnappen, suchen Speck in den Schornsteinen auf, wohenen in den Firsten der Dächer, gern an den warmen Schornssteinen, gesellig, spielend, tragen zu 3 Wochen amal des Jahrs. Ihr Koth sieht aus wie kleine Schmetrerlingspuppen, besteht auch aus Kerfgliedern.

Abart. V. Myosotis; großer, 3211. Deutschland.

Abart. V. carolinensis; etwas fleiner, Bauch gelblich, Ohrhälfte behaart, Schwi sticht etwas über die Afterhaut heraus, Schnause fürzer. In Karolina häusig.

V. medius und affinis in der Wetterau, longimanus, Arten?

b. Indifche.

- 6. Art. V. pictus, ternatanus, Kirimula, fliegender Muskardin; nur 1½"l., Schz 1+, Flgw. 8½, Ohren oval, kurzer als Ropf, breiter als hoch, Deckel pfriemenförmig, Kiefer groß, Schnauße spisig, Stirn gewölbt, Pelz lang, schön goldroth, Flughaut fahlbraun, längs der Flugfinger gelb gestrichelt in einer Breite von 2". Hat unten nicht 8 Schneidz., sondern auch nur 6. Insel Ceplon.
- 7. Art. V. borbonicus; Pelz braunroth; unten roth; lichweiß, Haare wie bei serot., Ohren dreieckigoval halbs folang als Kopf, Deckel lang, halbberzf. Insel Bourbon.
 - c. Ufrifanische.
- 8. Art. V. Nigrita, fliegendes Murmelthier; 4"l., Schwa 3, fteht über die Afterhaut heraus, Flugweite 16", Pelz braunfahl, unten graufahl, Ohren dreickigoval, & Des

Ropfs, Deckel lang, spisig, Kopf wohl wie pictus, oben 4 Schneidz. (nicht 2). Senegal.

d. Amerifanische.

- 9. Irt. V. Lasiurus; wie emarginatus, Ohren oval, fürzer als R., Deckel schmal, halbherzf., Pelz gemischt von gelblich und roth (Haare gelb, Spigen zimmtbraun), unten gelblich, auf Flugfingern braungraue Striche (wie pictus). Kajenn.
- 10. Art. V. noveboracensis; wie Noctula, Ohren furg, breit, rundlich, Pelz hellbraun, an Schultern weißer Fleck (wie Barbastellus). Reus Pork. Soll oben keine Schneidz. haben. Ob mit Lasiurus einerlei?
- Dhren ½", wie villosiss., Deckel pfriemenf., Pelz schwärze lich, unten dunkelbraun wie gepudert. Paragan.
- 12. Art. V. ruber, 32", Schwa 1, Flugw. 9, Pelg furz, zimmtbraun, unten rosen, Ohren 2"h., sehr spigig, Deckel pfriemenformig. P.
- 13. Art. V. villosissimus; 5"l., Schz 2, Flugw. 12½, Pelz sehr lang, weißlichbraun, auch Afterhaut behaart, Ohr 3"l., Deckel pfriemenformig, auf Fittichfingern weißliche Striche (wie pictus). Paragan.
- 14. Art. V nasutus, badius, maximus; 6"1., Fluge weite 19, Ohren oval, fürzer als Kopf, Deckel priemenf., Schnauße lang, spizig, Pelz kestenbraun, seitlich hellgelb, unten schmuzigweiß. Große Serotine von Guana, sliegt in Gesellschaft des Caprimulgus in ungeheurer Menge, daß sie die Luft verdunkelt.

* Schwanz halb frei.

g. Myopterus; $\frac{2}{2}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{1}{2}$, $\frac{3}{3}$, Nase einfach, Ohren groß, getrennt, seitlich, Deckel innwendig, Schwi sehr lang, Asterhaut sehr klein.

1. Art. N. senegalensis, fliegende Ratte; Größe wie V. Noctula, Schnauße furz, dief, Ohren groß, Deckel sehr klein, Pelz braun, unten braun und weiß, auf Flughaut graue und braune Zeichnungen, Schwanzend frei, 3. 26, $\frac{2}{2}$, $\frac{4}{2}$, $\frac{4}{3}$. Senegal.

* Rein Schwang.

h. Stenoderma; 3. 4, ½, ½, ¾, Rase gewöhnlich, Oh, ren klein, Deckel innwendig, Ufterhaut nur ein Schenkelt saum, kein Schwanz.

I. Art. St. rufus; Beschreibung fehlt.

4. Gattung. Batt; Ohren flein, ohne Deckel, Junge kurz, stachelig, ein Nagel oder Nagelglied an einem Flugs finger, Naslocher gewöhnlich, Glattzähne, Ufterhaut nur Schenkelfaum, leben von Obst.

Harpyja, Badur; Kopf kegelformig, Schnauge zus gespist, Nase gewöhnlich, Ohren kurz, einfach, Afters haut kurz, ausgeschnitten, kaum ein Schwanz, Flugs haut läuft über den Rücken der Schenkel weg (bei allen andern entspringt sie an der Mittellinie der Schenkel und der Schienbeine), Daumen und Zeigfinger (obgleich dieser in Flughaut verlängert) mit Rägeln, Junge mit rauchen Stacheln (wie Vögel), Zähne abweichend, in Zahl und Gestalt wie der Affen, Hals verhälnismäßig, weil Schulzter gehörig hinten.

a. Pteropus; Flughaut entspringt aus den Seiten, 34 Bahne, 4, entsernt, feilfdrmig, gespalten, $\frac{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}$, lang, dreieckig, &. $\frac{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}$, sehr klein, Backenz. $\frac{4 \cdot 4}{5 \cdot 5}$, vorderer größer, letzter sehr klein, andere sehr groß, Rausläche schmal, lang, schief, vorn spitzig, nicht körnig, sondern glatt, doch mit vorstehenden Schmelzrändern, einspitzig (wie Eckzähne) mit Längssurche in Raussäche (leben daher von Pflanzen, und zwar von feinen, Obst), reiben sich

ab, 2 Brustzisen, Kopf wie Hund. 13 R., 4 L., 4 Krw., Elle größer und freier als bei andern Fleren, erstes Brusts beinstück fast wie Sabelknochen, Zeigfinger verdreht, vie kürzer als bei andern, obschon ihnen das Nagelglied sehlt. Magen aus zwei Abtheilungen, Darmlänge 7. Sind die größten Thiere dieser Sippschaft. In heißen Zonen meist Assen, auch Auskralien und Afrika. Die Alten sprechen von solchen, die in Arabien und um Babylon gewesen, und Obst 2c. geraubt haben.

- a. Geschwanzte.
- 1. Art. Pt minimus bei Phyllostoma.
- 2. Ar. Pt marginatus; 4"l., Flugweite 13", olis venbraun, Ohrenrand weiß, faum ein Schwanzzischen, Ropf furz, Schneidz. fehr fein und dicht. Bengalen.
- 3. Art. Pt. amplexicaudatus; 5" l., Flugweite 16, rothlichgrau, Schwanz solang als Schenkel, gegen 1", halb in Afterhaut, Schneidzähne angeschlossen, gleich. Timor in Baumhöhlen.
- 4. Art. V. nudus; schwanzlos, keib nackt!, Ohren mäßig, einfach, untere Eck. nach innen ausgehölt, am Grund verlängert, Flw. 2011, Schoz. ½, klein, untere ges kerbt, Eckz. ungeheuer groß, schief, hinter ihnen 2 kleine wie Schoz. (wohl jederseits also kz. 2), Bz. ungesehn, zwei erste Finger vorn in Flughaut so nah, daß kaum uns terscheidbar. Die Haare waren nicht abgefressen, denn die Haut war unversehrt, hin und wieder stand ein Häärschen, ausgestopft.
- 5. Art. Pt. aegyptiacus; 5½111., Flugweite 21, Kopf furzer, braungrau, Schneidz. sehr klein, regelmäßig gesstellt, Schwänzchen. In den Kammern der Pyramiden, wo sonst nur Kerffressende.
- 6. Art. Pt. stramineus, Canis volans ternatanus, et tern. min.; 6"1., Flugweite 2', rothlichgelb, Schwischt

furz, untere Schneidz. angeschlossen, obere paarweis. Die mor in hohlen Baumen.

7. Art. Pt. rubricollis, fuscus, Vespert. Vampyrus, Rougette; 5½". Ropf nur 1½". Flugweite 2', brauns gran, Hals roth, obere Schneidz. angeschlossen, untere paarweis, Ohren furz, verborgen, Pelz sehr dicht. Ins sel Bourbon, I. Frankreich mit der gemeinen in Wäldern und zusammen auf Bäumen, um Blühten und Früchte zu fressen, begatten sich aber nicht mit einander, und diese schlüpsen in Baumlöcher, während jene sich an Weste hängen. Esbar,

8. Art. V. Celaeno; wie Pteropus rubricollis, 13/11. Flugweite 4' (es gibt von der Große eines Safen, das Stuck toftet 3 Reichsthaler), Dhren langetformig, 12/1. (rubr. furg), ganger hinterfopf und Nacken bis auf Schule ter braunroth, nicht gelbroth (rubr. ein breites Querband wie haleb.), aufm Rreut ahnlicher Fleck, lange, zierliche Hundeschnauge, Borderz. nur 2, obere flein, frumpf, faft rund, entfernt (bei Pt. vulg. 4 breit, angeschloffen), untere auch flein, ftumpf, mittle auch entfernt, alle aber haben faft in oberer Lucke Plat, Ecks. reifend, von Seis tengahnen erfter fehr flein, zweiter fehr groß wie bei Pt. vulg. Bruftbein fehr ftart, fielformig faft wie in Bogeln, aus 5 Stucken, born zwei Fortfate wie Gabelknochen, mit erfter Rippe eingelenkt, 14 R. (Pt. vulg. nur 13), 7 gange, gang fnochern mit Mittelgelent wie bei Bogeln, 14 Rm., 4 g. u. f. w. wie bei gem., Sitbeinhocker unter fich und mit Steißbein verwachsen, eigen, Ruthe 2"1., auf Eis chel wirklich ein sattelformiges Anochel.

g. Art. V. mauritianus, große Fl. von Ins. St. Mos rig; ohne Schwe, Seiten des Kopfs und Rückens brauns roth, Hals, Rücken und Leib unten satt roffarben, Ohs ren sehr einfach, an Borderfingern 2 Rlauen. In Bals dern, Fleisch schmackhaft, wie hasen.

9. Art. Pt. valgaris, rufus, Vesp. ingens, Vampyrus, fliegender Hund, Roussette; 9"l., Kopf 2½", Flugs
weite 3', schwarz, Gesicht, Seiten, Weichen rothlich,
obere Schoz. abgesondert, ziemlich gleich, Ohren flein,
spisig, oben etwas ausgerandet.

Offindien, China, und aufm gangen, dortigen bes ften Land, doch vorzüglich auf den Infeln, Infel Bours bon, J. Frankreich, Sumatra, Java, Philippinen, in Balbern, fliegen Abends haufenweis herum, freffen Bluhten und Baumfruchte, auch Rleisch, lieben bes fonders den Palmfaft, von dem fie betrunken murden, faugen nicht Blut, bangen fich unter Tags an Mefte und schlafen. Eine in einem Rafig murde ein Bierteljahr lang ju Schiff nach Europa lebendig gebracht, mit Bananen genahrt, Dann mit Reißfrem, an Fleisch fog fie nur, schluckte es nicht, aber über einen verreckten Papagai fiel fie gierig ber, rupfte thn, und frag davon, ebenfo Maufe: als diefe ausgiens gen gab man ihr Suhnerleber, endlich befam fie nichts als verzuckertes Reifmaffer, in Europa angefommen, ers bielt fie wieder Fruchte, und nahm fein Aleisch mehr an, Doch konnte man ihr weder Bogel noch Mause anbieten, Rachts war fie in Bewegung, fof oft ihren harn, Ruthe oft fteif, 22" l., 3"D., leckte fie oft, Sags hieng fie verkehrt wie unsere Il., werden gabm, erkenntlich, lecken ihre Pfleger, riechen übrigens übel. Egbar.

19. Art. Pt. madagascariensis, Edwardsii, Vespert. Vampyrus; etwas fleiner als folgende, Flugweite 44", kestenbraun, Schultern, Hals, Ropf, Brust rothlich, Bauch hellbraun, Schnauße dunkler. Madagaskar.

11. Art. Pt. edulis; 11"l., 32, Flugweite 41, gang schwarz, Rucken heller, Pels dunn. Insel Timor. Eine

größere auf Java heißt Kalu, Flugweite 5', Leib III'l, Klauen lang, spigig, Schnauße wie Hund, gespalten, Pelz räuch, sehr gemein auf Java, in großen Truppen, hangen Tags mit Hinterbeinen an höchsten Zweigen der Bäume so vest, daß sie auch geschossen nicht fallen, Zunge voll harter Warzen, pfeisen scharf, leben von Obst, sind sehr schmackhaft auf Timor.

b. Nyctimene, Cephalotes, Harpyja; wie Pteropus, felbft in facheliger, breiter, langlicher Bunge (Die andere nicht baben), und in Backengabnen, Ragel am furgen Zeige finger, Ropf dicker als andere, Bahne meniger, Schneidz. 3, obere flein, untere mtl. groß, murden fur Ecks. gehals ten, Ecfi. $\frac{2}{2}$, Luckeng. $\frac{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}$, Backeng. $\frac{3 \cdot 3}{3 \cdot 3}$, Oberlippe und rohrige Rafe gespalten, Ohren maßig, ohne Deckel, Flugs baut flein, Ufterhaut nur Schenkelfaum, Schmy langer obgleicht furt, 2 Bruftzigen. Sat mit dem großen Mans telfittich viele Aehnlichkeit, allein fie hat Seitenfittiche, Zeignägel, und unten feine! Schneidzahne. Baren Diefe auch da, fo hatte es wenig ju bedeuten. Gin Beichen ift fein Zeichen. Das Gebiß mahnt fehr an Igels und der Spigmaus, ziemlich gleichformig, und mehr zur Pflane gennahrung, alle Zahne ftumpf fegelformig, gang abweis dend von den andern. Dben vorn 2, an einander, flein, ftumpf, zweiferbig, nah daran die Eckzahne, wenig gro: Ber, Dahinter fleines Luckengabnichen, Dann 3 Bi., fegelf., Schief und hohl abgestutt, nach hinten fleiner, geferbt, uns ten hinter den 2 Ecks (oder Ragg.) auch ein fleines Mi., Das hinter noch einer wie oberer Ecky., endlich 3 Bi. 13 R., 7 gange, 3-4 g., 5-4 Rr., 8 Schwanzw., Schambeis ner nicht vermachfen, an Ferfe fatt bes Spornbeins nur eine Gehne, Zeigfinger agliedig, andere 3 gl. Innerer Rand der Unterlippe gewimpert, Sehspalt parallel mit Lis derspalt, Gallenblase, Darm 2'l., fein Blinddarm.

- 1. Art. Vesper. Cephalotes; etwas größer als Spasma, 4"l., Kopf sehr groß, 1½", Schnauge stumpf, Schwanz ½, Flw. 15", Pelz weich, grau, unten weiß, bartig, Lippen hangend. Molucken, eins war trächtig mit einem Embryo, der im rechten Barhorn lag, nicht in Mitte, Magen fast zweitheilig.
- c. Mantelfitticher; Kennzeichen wie Pteropus, Flugs haut entfpringt aber nicht von den Seiten des Leibes, sons dern vom Rückgrath, Zeigfinger mit dem Nagelslied, aber ohne den Nagel.
 - a. Zahne vollig wie bei Pteropus.
- 1. Art. Pr. griseus; 7"I., Flugweite 2', rothlichs grau, Kopf und Hals rothlich, obere Schneidzähne gleich; förmig, untere mit Mittellücke, Ohren sehr kurz, Zigen lang, Flughaut entspringt fast vom Kückgrath, kein Schz, wird wohl den Zeignagel haben. Insel Limor.
- 2. Art. Pt. palliatus; unausgewachsen 4"l., Flugw. 14, Kopf 1½, dick, Schwanz ½, Flughaut entspringt in der Mitte des Nückgraths (wie Muschelmantel), Schneidz. ½, obere gleich, abgerückt, untere kleiner, angeschlossen, Ohren schmal, spisig, Nase gespalten (wie Cephalotes), Pelz strohgelb, sehr dunn, anch über der Flughaut, Haare auf Kopf, Hals und Banch lang, am Zeigsinger kein Nasgel, hat doch das Nagelglied und ist kurz, doch in der Haut. Der Mantel erhebt sich übers Rückgrath 1—2 Lienien hoch, eh er sich trennt, kann mithin den Wind sehr gut fangen. Wohnland unbekannt, doch wahrscheinlich Ostindien.

b. Schneidz. $\frac{2}{2}$, Eckzähne $\frac{1\cdot 1}{1\cdot 1}$, Backenz. $\frac{4\cdot 4}{6\cdot 6}$. Ropf dicker als bei Pterop., Schädel hinten weiter, obere Schneidz. entfernt, an Vackenzähnen fehlt der kleine vorderste (der bei Pt. ist), vorletzter längster, untere

schmäler, vorderster unterm Gum (Zahnsteisch), Kaustäche ganz eben, Schmelz wie Knochen reiben sich ab, völlig wie bei Pflanzenfressern, die von Gras, Blättern, Stengeln leben, Flughaut wie bei Pt. palliatus, durch den diese Thiere in Pterop. übergehen.

3. Art. M. Cephalotes Peronii; völlig wie Pterop. palliatus, 7½111., Kopf 2, Schwanz ½, Flgw. 21, Zeige finger kurz, nagellos, unten ist nur für 2 Schneidz. Platz zwischen den Eckz., können daher nicht 4 hinkommen oder da gewesen sein, Pelz braun, andere röthlich, Flughaut nackt, Ohren schmal, spizig. Insel Timor.

Bu Nyctinomus S. 925.

3. Art. Vespert. plicatus; 3"l., flaftert 11, graus braun, Racktes rußfarben, Kopf groß, Hirnschale dick, Schnauße verlängert, stumps, endet herzsörmig, länger als Unterkieser, Rasl. einsach, rund, unter dem Schnauß genrand, Oberlippe groß, hangend, iederseits 7—8 Falkten, Ohren groß, zugerundet, hangend, saltig, nackt, oben mit 6 Wärzchen, beide stehen sich sehr nah, kein Deckel?, Augen flein, über Mundwinkeln, sast von den Ohren bes deckt, Zähne ½, obere kegelsörmig, halb so lang als Ecks., untere sehr klein, ragen kaum ausm Zahnsteisch vor, Ecks.½, stark, Seitenz. entsernt, 5—6 jeden Orts, unten alle? zweispizig, oben dreispizig, außer das erste Paar (also wohl kückenz. \(\frac{1 \cdot 1}{1 \cdot 1}, \frac{4 \cdot 4}{5 \cdot 5}\), Afterstughaut halb kürzer als Schwanz. Bengalen, wo die kerstressenden Chamchika, die obsitressenden Badur heißen. Dysopes ähnlich.

2. G. Rabenflauer - Tager.

Meist zwei Nagz. wie Mäuse, mit einigen vordern Rebenzähnchen, mehrspitige oder fornige Backenzähne, in der Lücke einige fleine Stechzähne, Lückenz., unter denen selten ein längerer Eckzahn, aber dann liegen die untern hinter den obern (bei Reißenden umgekehrt), Grab; oder

Schwimmfüße, ganze Schlüsselbeiner, Gelenkfnopf des Unterkiefers sieht viel hoher als Zahnebene, viele Zigenfrei am Bauch.

A. 5 Zehen ziemlich getrennt, feine Schaufeln.

2 åchte Ragz., unten manchmal noch ein Nebenzähns chen, mehre kleinere Lückenzähne vor Backenzähnen, Kopf zugespitzt, Schnautze verlängert, spitzig, kein Rüssel, doch beweglich, treten auf die Ferse auf, Augen sehr klein, Ohrmuscheln kurz, Leib mit kurzen seinen Haaren bedeckt.

1. Gattung. Sorex, Müger, Schreff, Spikmaus; 5 3es hen getrennt, Zähne $\frac{8 \cdot 8}{6 \cdot 6} (\frac{9 \cdot 9}{6 \cdot 6})$, Nagzähne $\frac{2}{2}$, ohne alle Rebenzähne, lang, hakenförmig wie Eckzähne (also wie bei Igel), zweispißig, untere gekerbelt, Lückenzähne ans geschlossen und aussüllend, sehr klein, $\frac{3 \cdot 3}{2 \cdot 2}$ (auch $\frac{4 \cdot 4}{2 \cdot 2}$),

Bi. breit, voll Spigen, $\frac{4\cdot 4}{3\cdot 3}$ (in Gestalt wie beim Jgel), Schnauße verlängert, 3-5 Paar Zigen, Ohren mit Klaps pe, starke Schnurrhaare.

Schambeiner nicht verwachsen, kein Jochbogen, Augen deutlich, Ohren klein, abgerundet, breiter als hoch, Daumen kürzer, Sohlen schwielig, Nägel sichelkörmig, kein Hodensack, Ruthe sehr groß, nach hinten, Bors haut dicht am Ufter, Rube kaum davon geschieden. Mas chen den llebergang zu Mäusen, leben von Pflanzen und Gewürm. Uechte Spihmäuse scheint es nur in der alten Welt zu geben.

hirn ohne Windungen, Ohren fahl, meist 13 Rippp., 6 L., 3 Kr., 15—20 Schwanzw., Schlüsselbeiner, Gallens blase, fein Blinddarm, Magen einfach, fressen Würmer, Kerfe, selten Getreid, Stimme pfeisend, Samenbläschen.

1. Art. S. Araneus, Mygale, gemeiner Muger, Spigs maus, Müger, Reutm.; etwas fleiner als Hausmaus, Leib 2½", Schwanz halb, Rucken schmutig röthlichgrau, Bauch gelblichweiß, Füße kahl, Ohren ragen kaum vor, starke Schwurrhaare, Zähne wie oben, untere Ragzähne länger, alle weiß, Schz behaart, nicht völlig rund, 12 Rpw.

Europa und nördliches Asien, in Feld, Wald, Wiessen, Ställen, Steinhausen, gern wo es seucht ist, 4 Bauch, 2 Weichenzitzen. Wegen des Bisamgeruchs, nicht well sie gistig wären, werden sie von den Katzen nicht ges fressen, graben nur in der Oberstäche, lausen geschwind, sind lustig, zwitschern oder pfeisen viel, leben 8 Jahr, maschen viele Gänge, leben gesellig, Winters in einem Nest von Gras 2c., erstarren nicht, fressen Gewürm, benagen Baumwurzeln, beißen sogar kleine Vögel todt und schleps pen sie fort, in Häusern gehen sie ans Mehl, Brod, Gestreid, Fleisch besonders Fett, Oel aus den Lampen, begats ten sich mehrmals, zuerst im April, tragen 3 Wochen, wersen 5—10 Junge, nackt, saugen 3 Wochen, in Stäls len hecken sie auch im Winter.

Es gibt weiße, S. candidus, rothliche, S. Russulus, graue, S. cinereus.

- a. S. Leucodon; ebenso, braun, unten und Seiten weiß, Nagz. weiß, doch nur jung, Schwanz mehr behaart, riecht nach der Wurzel des Haarstranges (Peucedanum off.). Ell, saß. Dann gibts noch, deren Schwanz fast so lang als Leib, und andere, deren Schwz am End ein Haarbuschel.
- b. S. constrictus, cunicularius, Eremita, Leucurus; ebenso, etwas größer, oben ein Lückenz. mehr, Schwzs mitte dicker, Nagzahn gelb, Schnauße mehr behaart, Ohs ren fürzer. Gräbt tiefer, 1'tief, fast immer unter der Erde, in Wiesen und Garten.
- c. S. tetragonurus; Schwanz vierfeitig, etwas langer, Leib fleiner, Zahnspigen braun, oben ein Luckenzahn mehr, Pelz schwarzlich, unten graulich. Wo gemeine.

2. Art. S. fodiens, carinatus, unicolor, Wasser, spism.; Leib 3"l., Schw; fast ebensoviel, glanzendschwz, unten weiß, Kehle, Brust, After schwarzgesteckt, Schwz und Küße mehr behaart, unten mit Kiel, obere Nagzahne länger, senkrecht, untere sohlig, Bz. $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, Lz. $\frac{4\cdot 4}{2\cdot 2}$, Ohr, muschel fultet sich übers Loch, 4 Paar Bauch, 1 Paar Weichenzigen, Spigen der Nagzahne braun, hinter den Augen weißer Fleck, 13 Rpw.

Derselbe Aufenthalt aber seltener, an hellen Bachen, Graben, mehr im Wasser als Wassermaus, schwimmt sehr gut, geht besonders den Wasserlarven nach, auch Rogen, sonst Kräuter und Klee, schläft bei Tag in Löchern, meist an Usern, jagen sich bei der Begattung, zischen, begatten sich in seichtem Wasser, tragen 3 Wochen, werfen 6-8 Junge, die blind, und einige Wochen saugen, eh sie ins Wasser gehen können, leben paarweis, stinken nicht wie vorige, packen Frösche an, die sogenannten Schwimme haare wollen wenig sagen.

Abart. S. lineatus; rafner, schwärzlichbraun, unten blaffer, weißer Ohrsteck und Gesichtsstreif, Nagzähne an Spipe braun, Schwang mit Kiel.

S. remifer; um die Halfte größer als gemeine, ges drungener, schwärzlichbraun, unten graubraun, Ohren auch weiß, kein Stirnstreif, Zahnspigen braun, Schwanz unten anfangs gefurcht, dann gekielt, End platt.

* Fremde.

- a. S. exilis; fleinstes Suck, wiegt nur & Drachme, braun, Schwanz rund, dick, spindelfdrmig. Sibirien, sehr ges mein am Jenisei: S. minimus und coecutiens auch in Sibirien, sind kaum gekannt.
- b. S. minutus, pygmaeus; 2", Ropf dick, Schnauge fehr lang, grau, unten weiß, fein Schwa, weicht alfo fehr ab.

Um Obn, Rama, grabt in feuchten Orten unter Burgeln, frift Gefame, fchreit wie Fledermaus.

c. S. pusillus; 4½" l., dunkelgrau, Schwi 1"l., zweis zeilig, weicht ab, Schneidzähne wie bei Mygale. Persien.

d. S. murinus, indicus; wie Waldmans, dunkelbraun, Schwanz fürzer, rund, Zähne weiß. Java, Pondischern, riecht nach Bisam, 6 Wzipen, 3. ½, L. ½, 14 R., 8 L., 3 Rr., 17 Schzw. Einerlei mit:

S. myosurus; fast so, gang weiß, dicker, 14 Rip; penwirbel. Warscheinlich das W., so wie;

S. salba, amerifanische Ratte; wie gem. Sp., auch in Zahnen, dreimal größer, und gang weiß, riecht nach Bisam, lebe von Ruffen, mahrscheinlich vom Bogh.

e. S. Mus coerulescens, Pilorides, albus ceylonicus?; 8"l., blau, Schwanz 3½"l., rund, spitzig, ex und nackte Kuße blaßroth, obere Ragz. kurz, untere lang, einges frummt. Ostindien, Java, frist Reiß, sehr starker Bis samgeruch, der alles verderbt, worüber sie läuft. Wohin?

f. S. rostratus, proboscideus, wie inprimus, M. araneus capensis; langerer Ruffel, rothlichgrau. Bogh., in Kellern, wird vertilgt.

S. surinamensis; 3"l., wie Wasserm., rothlichgrau. Ob etwas?

S. brasiliensis; = Didelphys tricolor.

2. Gattung. Mygale, Scalops; Füße sehr kurz, alle 5
Behen mit Schwimmhaut, Zähne ziemlich wie bei Igel (der
nur die Eckz. weniger hat), $\frac{11 \cdot 11}{11 \cdot 11}$, nehmlich $\frac{6}{4}$, $\frac{4 \cdot 4}{5 \cdot 5}$, $\frac{4 \cdot 4}{4 \cdot 4}$, oder Nagzähne $\frac{2}{2}$, unverhaltnismäßig groß, oben
3" lang, dreiseitig, pyramidal, und sehr breit,
hinter ihnen (wir glauben, noch im Zwischenkieser)
zwei sehr kleine Nebenzähnchen jederseits, dann fast ein
Eckzahn, untere Nagzähne eben solang, aber schmä,

ler, zwischen ihnen 2 Rebengahnchen, Luckengabne 3.3

Vackenzähne $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4}$, mit sehr spigigen Zacken, Schnauße in ächten Russei verlängert, knorpelig, gar keine Ohrmuscheln, nur Spalt, Schwanz lang, anfangs rund, dann zusams mengedrückt, schwertsörmig, schuppig, Sohlen schwielig, Augen sehr klein (noch kleiner als beim Mullwurf), 8 3ig.

Werhalt fich ju Spism. wie Ondatra ju Zeiften. Schas bel nahert fich dem der Talpe, nicht fo fpitig wie bei Spits maus, hat einen Jochbogen, Gelenktnopf des Unterfiefers bober, Ruffel halb fo lang als Ropf, bin und ber bemege Leben fast immer im und unterm Baffer, und gwar in febendem oder langfamfliegendem, alfo in Geen und Rluffen, fommen von einen Teich in den andern nur mite tels Robren in den Dammen, wohnen dafelbft einfam oder paarmeis, halten nicht Winterschlaf, bleiben auch felbft unterm Gis, fommen aber ju Zeiten an Bubnen, um frifche Luft ju schopfen, da die in ihren Garennen doch nach und nach verdirbt. Rur gur Ranggeit fommen fie an die Wafferflache und ans Ufer aufs Trocene. Ihr Ges ruch ift fo fart, daß man davon Ropfweh befommt, und fie ibn den Belfen und Bechten mittheilen, wenn fie von ihnen gefreffen werden, doch bei weitem nicht fo fart wie bei der amerikanischen Bisamratte (Ondatra), die überdieß einen Blinddarm, Dhemufcheln, große Augen, befonderes Sarnloch hat, dagegen vorn feine Schwimmhaut, und pon Burgeln lebt, auch der Bifamgeruch entschieden von ben Afterbalgen ausgeht, mas beim Buchuchol nicht fo, konnnen den Ruffel ins Maul nehmen ?, gereigt quicken fie wie Maufe und beißen. Der Bisamgeruch fommt von Drus fen ber, welche unter den Schwanzschuppen liegen. febr von Bandmurmern geplagt, im Magen und und uns ter Der haut? an den Drufen.

1. Art. M. pyrenaica; zur Hälfte kleiner als folgende, 4½"l., Schwanz 5"l., an Wurzel nicht geschnürt, walz zig, das Endviertel messersörmig, behärelt, Klauen viel länger, vorn nur halbe Schwimmhaut, Rüssel auch sehr lang und nackt, Pelz hat lange und Futterhaare, hellbraun, Seiten braungrau, unten silbergrau, im Gesicht nichts weißes. In den Phrenäen bei Tarbes. — Vielleicht hies her Sorex rostratus.

2. Art. M. moscovitica, Sorez moschâtus, Castor m., Mus aquaticus exoticus, Glis moschiferus, Buchus dol, Bifamratte, Desmansratte; gr. als Samfter, o'l., Schwang 7"l., 2"hoch, Fuße i'l., Pels aus zweierlei Baaren, Wollhaar febr fein und dicht, 2111., und feife Langhaare, dunkelgrau, Rand der Ohren und Augen weiß unten feidenweiß, Schwig undlich, behaart, an Burgel gefchnurt, übriges schwertformig, und überall beschuppt, mit einzelen Saveln, riecht febr fart nach Bifam, Schas Del 2111., Ruffel ftelf, to'll., 6 br., nacht. Gehr große Salsdrufen, Die lette Schwanghalfte ift ringeum mit drus figer Substang verfeben, dann folgt an feiner Unterflache eine Anschwellung von 18—20 Drufenblaschen, Die einen Boll langen Raum einnehmen, einen Rnollen bilden, und etwa einen Boll von der Schwanzwurzel enden, daber Die Einschnurung. Die erbfengroßen Blaschen enthalten eine blichte Fluffigfeit wie Citer, von der der farke Bifamge: ruch fommt, der dem Schwang allein eigen ift, die Subs fang ift mehr gibethartig, ein Scrupel: Das ovale Berge loch und der botallische Sang follen nicht verwachsen. Mas gen einfach, Darme g'l., fein Blindd., 12 R., Camens blaschen, Ruthe langer als beim Dullwurf, 1341. fein Rnochen, am Bauch, Gallenblafe. In allen Geen langs Der Wolga, Samara, von 49-56° NBreite, von Novos Ofens Dis. III Bb. Ebgid. 2 Abth. Doo

gorod bis Saratov, im Rafanischen, bei Simbiref in Mens ge, nicht im eigentlichen Rußland, Jaif und Onieper, mohl auch nicht in Lappland. Lebt immer im Baffer, fchwimmt und geht darunter, kommt nur berauf zum Athmen und zu fpielen, grabt in die Ufer, besonders der Geen 20' lange Bange, fo daß der Eingang unter dem niedrigften Baffers fand, das End aber über Dem bochften, damit fie und Die Jungen nie erfaufen, lebt von Blutegeln, Bafferlarven, wozu ihm der Ruffel dient, Froschlaich, auch von Bur: geln?, wird in Reußen und Stellneten im herbft und Fruhe ling gefangen, auch im Winter, halt nicht Winterschlaf, fann nur langfam geben, im Baffer bort man fie oft wie Sind febr gemein, fo daß ju Rignei Enten schnattern. Novogorod oft 500 Balge zu Markt kommen, deren das hundert E Rthir. foftet. Man braucht fie ju Bramen um Schlafpelze, die Schwanze um die Motten abzuhalten: find ubrigens schlechte Pelze.

B. Scharrsohlen.

3. Gattung. Talpa, Talpe (von Delben), Molle, Surf; Leib walzig, mit kurzen, feinen haaren bedeckt, Schnauße läuft in wahren Ruffel aus, Grabfuße, Fuße außerst kurz, Zehen zu völligen Schaufeln verwachsen, nackt, vordere bes sonders stark, große Klauen zum Graben, keine Ohrmuscheln.

mit fehr fleinen Rebengahnchen, feine Eckzahne.

a. Scalops; starke Grabfüße wie gem. Mullw., hinten Schwimmhaut, überall 5 Zehen, Schnauße verlängert, knorz pelig, Augen klein, keine Ohrmusch., Schwz kurz, Nagz. 2, zwischen untern zwei Nebenzähnchen, Lückenz. mehre, entz fernt, Bz. unbestimmt.

1. Art. Talpa virginiana, Sorex aquaticus, brauner Mullw.; $5\frac{1}{2}$ ". Schwanz $\frac{1}{2}$, braun, Schwanz und Füße weiß. Nordamerika.

b. Condylura; Fußschaufeln wie Talpa, mit 5 Klauen, stark, hinterfüße schuppig, Nagzahne 2, unten 2 Nebeng. Lückenz. 4.4, Backenzahne viel, feine Ohrmuschel, Schnauße verlängert, knorpelig, Ränder der Naslöcher gefranst mit Fleischzacken, Augen klein, Schwanz mitztellang, knotig und mit Haarwirteln.

1. Art. Sorex cristatus; Leib gegen 41th., Schwe 1½, rund, Rander der Raslocher gefranst mit Warzen, Pelzschwarz, Hinterbeine schuppig, vordere sehr fart, breit aber klein. NUm., grabt Gange in unbebautem Boden, reutet nur an der Oberstäche, daher der Sang einige Finsger hoch vorragt, und man oft hineintritt.

Abart. S. radiatus; långlich, mehr wie Spigmaus, Schwig 3"1., nackt, knotig, Schnauze lang, von bewegliz chen Fühlfäden umgeben, Pelt schwärzlich, Füße nackt, ziehig, kleiner als beim Mullwurf. Kanada, viel über der Erde, gräbt wenig.

Abart. Talpa longicaudata; Leib 4211, Schwi 2, rothe braun, Rlauen der hinterfuße bunn, lang. NUm.

c. Chrysochloris; Leib walzig, Grabfüße stark, wie des gemeinen Mullw. gestaltet, aber vorn nur 4zehig, wie es scheint äußere Zeh sehr klein, nächster Nagel ungeheuer, hinten 4 oder ziehig, alle klein, Schnauze kurz, stumpf, Zähne schmächtig, Nagz. 2, stark, spizig, zwischen uns tern zwei sehr kleine Nebenzähnchen (wie Bisamspismaus), L. 3.3, gleich, Bz. 5.5, und I schmächtiges hinterzähnschen, alle entfernt, zackig, legen sich abwechselnd in die Zwischenräume (eigenthümlich), kein Schwz und keine Ohrsmuscheln, auch keine Augen?

1. Art. Talpa aurata, capensis, asiatica, ecaudata, T. Sibiricus versicolor Aspalax, Sorex auratus, Golds Mullwurf; Leib 5"1., braun mit grünem Goldglans, uns ten granbraun, Schnauße braun, weißer Zügel. Bgdg.b., nicht in Affen.

d. Sorex mexicanus, Tufan; 9"l., sucheroth, Schwifurg, kleine Ohrmuscheln, 2 lange Nagzahne, Augen uns sichtbar, Leib dick, walzig, fett, esbar, Füße außerst kurz, Nägel lang, krumm. Mexico, grabt eine solche Menge Höhlen, daß man nicht sicher auftritt, lebe von Wurzeln, Bohnen, Gefäme.

Tueutuco in Paragan wahrscheinlich dasselbe, 7½"l., Schwanz 3, dick, behaart & von Wurzel, dann nackt, ohne Schuppen, Zähne seien wie bei Mäusen, Kopf kurz, breit, Augen klein, Ohren nackt, keine Muschel, vorn 5 Zehen mit Rägeln, und hinterm Daumen noch einer ohne Nagel (wie Talpe), hinten 5 Zehen und Sohi len sehr breit, Zähne ungewöhnlich breit, Pelz lind, gran, Spigen goldigbraun, unten weißlich. In Menge in erhöhtem Sandboden, daher oft 12 Meilen von einander, in Garennen 1' tief, aus einem Kessel von 1—2' führent nach allen Seiten Röhren zu andern Kesseln, wersen Mullibausen auf von Sand, Pferde sinken hinein, gehen nur bei Racht aus, tragen ein Wurzeln und Hülsen, leben bloß von Pflanzen. Etwa zu Bathyergus? Oh Talpa rubra?

b. Aechte Talpen; achte Ectzahne, feine Ragg., viele, gleiche Schneidz., Backenz. dreieckig, fehr schief, 7fornig.

e. Talpe; 5, 5 Zehen, vorn noch i Ufterzehe, nur Klauen frei, Jahne 11.11, feine Nagz., Schneidz. 6, alle gleich

und gedrängt, senkrecht, wahre Ecks. $\frac{1 \cdot 1}{1 \cdot 1}$, obere viel läns ger, und schließen die untern ein (bei Reißenden umgekehrt), Seitensähne $\frac{7 \cdot 7}{6 \cdot 6}$, davon Bs. $\frac{4 \cdot 4}{3 \cdot 3}$, mehrspißig, \mathfrak{L}_{δ} . $\frac{3 \cdot 3}{3 \cdot 3}$, sehr flein (Gebiß also fast wie bei Reißenden, auch der Gestenknopf steht höher), Schnauße lang, knorpelig, Augen

flein, 6 Bauchzigen, Schwanz furz. Das Gebiß ift zwar hier viel reißender als beim Igel, dieser steht aber durch seine Fuße und Betragen doch den reißenden Thieren, bes sonders dem Dachs naher. Afterzehe ohne Ragel.

1. Art. T. europaea, gem. T., Mullwurf, Scharrs, maus; Leib 5"l., 2 dick, glanzend schwarz, Schwz 1"l., mit Schuppen und Haaren, Schadel noch einmal so lang als dick.

Dien ohne Windungen, Rafe vorzüglich entwickelt, Leib dick, ohne Sals, fein behaart, glatt, Augen wie Mohnkorn, Schwarz, fieht kaum, bort aber febr gut. 14 Rippen, 5 E., 5 Rr., 12 Schwanzw., Schambeiner gez trennt, Bruftbein bildet einen Borfprung wie bei den Bos geln, Schluffelbeiner, Armknochen febr turg und fonderbar gestaltet, an den vordern Sagen ift noch ein besonderer Sie chelknochen, und eine Menge Linfenbeiner, Magen weit, Darmlange 9, Ruthe nach hinten gerichtet, Soden groß, unter der Saut, Samenblaschen, rangen im Fruhjahr, vielleicht in ihrem Reft, fpringen aber um diefe Zeit haus fig auf der Erde herum, M. ftreiten baben, werfen 3-4 gang nachte und blinde Junge. Europa, nordliches Affen und Nordafrifa, graben mit den Borderfugen Gange uns ter der Erde, in Garten und Biefen, felten in Reldern und Baldern, in trockenem, gutem Boden, ftogen Erde (Mull) auf, freffen Burgeln, befonders von Sulfenfruch: ten und Gellerie, und werden dadurch fehr schädlich, wie fie dagegen nugen, indem fie Schnecken, Burmer, gar! ven, Puppen, Rerfe, besonders Maikafer, Mulmurfs: grillen, auch wenns trifft Frofche und Rrebse megnehe nehmen, grabt viele Gange, immer 1 tief, Winters 5/, dann und im heißen Sommer unthatig. Das eigentliche Reft ift I' weit, mit Laub, Gras ausgefüttert, und etwas vom Mullwurfshaufen entfernt, halt nicht Winterschlaf,

pfeift manchmal. Man todtet fie am schnellsten durch eis nen Nadelstich in die Nase, quiekst beim Fangen.

Es gibt gang weiße Talpa, besonders in Norddeutschl., geschäckte, variegata, graue, einerea, und gelbe, flava fehr selten bei und; letter in N. Amerika, 6"l., oben gelbe, lichbraun, Hauch graubraun, Füße und Schwanz weiß. C. Ballen.

4. Gattung. Erinaceus, Jgel; Leib plump, mit Startheln oder Borsten bedeckt, Juse sehr kurz, überall 5 Zesten, Zähne ungefaltet, $\frac{20}{16}$, Rags. $\frac{2}{2}$, Nebenz. $\frac{2 \cdot 2}{16}$ im Lippenkieser wie Lückenzähne, Kieserz. $\frac{7 \cdot 7}{7 \cdot 7}$, davon breite Mahlzähne $\frac{3 \cdot 3}{3 \cdot 3}$, kleiner hinterzahn $\frac{1+1}{1+1}$, Zähne im Abstand $\frac{3 \cdot 3}{3 \cdot 3}$ oder Lückenzähne, sehr klein, spisig, statt Eckszähnen, sind aber keine, viele Zigen. Schein, Betragen, Lebensart und vorzüglich Fährte wie Dachs, Gelenkstäche fürs Unterkieser nicht vertiest wie bei Acisenden.

- a. Mittle zwei Lippengahne ftehen ale Raggahne bor, getrennt, obere Backengahne 4eckig und 4körnig.
- a. Erinaceus, Acanthion, Jgel; Leib mit Stacheln und borstigen Haaren bedeckt, Jahne wie beschriebene, Schnauße, Ohren und Schwz kurz, Leib kann sich kugeln, 3 Paar Brust, 2 P. Bauchzigen, Füße schwach, 5zehig, innere Zehe kürzer, Sohlen nackt, schwielig, gehen langsam. Eßbar, stinkt nach Bisam, Fett wie Schweinenschmalz. Schnauße hundartig, Augen klein, Nickhaut, Nase nackt, Schädel miedergedrückt, breit, Hinterhauptshöcker klein, sast der ganze Schädel ohne Leisten, Jochbogen ganz, mit Jochbein, 15 Nippene, 6 Lendene, 3 Kreuße, 13 Schwzwirbel, alle Stachelsortsäße kurz, Speiche und Elle gleichlang, Was denbein nur ein Stummel, Schlüsselbeiner grad, das Zus

fammenkugeln geschieht durch Hautmuskeln, welche vorzüglich an der Unterstäche des Leibes stark sind, die Stascheln können nicht, wie beim Stachelschwein ausgerichtet werden. Magen weit, viersach, Därme 7'l., kein Blindd., Leber groß, siebenlappig, Gallenblase, kein Hodensack, Hosden im Bauch, Samenbläschen sehr groß, zwei Usterdrüssen, Gesicht sehr schlecht, Geruch gut, schlasen bei Tag, fressen Obst, Getreid, Kräuter, Möhren, Würmer, Kerse, Schnecken, Frösche, Mäuse, Mullwürse. In der Lebenssart wie Dachs, scharren sich nicht tief ein, etwa 1', trasgen Laub, Halmen ein, zu einer Art Nest. Begattung Ende April, tragen 7 Wochen 4—6 Junge, die erst in 2 Jahren reif werden. Wie Begattung?

1. Art. E. auritus, langohriger J.; 7"1., Stacheln furz, braun, weiß geringelt, Haare weiß, weich, Ohren und Schnauße langer, Schwz fürzer. Bom Don bis Obn, an Wolga, Jaik, jenseits des Baikals größer, in Erdkuds den, lebt ganz wie der gemeine, auch ist sein Anochenges bäude ebenso.

2. Art. E. europaeus, Echinus terrester, gem. Jgel; Leib 10"l., Kopf 2½", im Sesicht, Bauch und Jüßen Haare, sie und Stacheln hornfarben, Stach. 1½"l., schwarz geringelt, Ohren kurz, Rand der Rasl. ragt vor, Füße 3½"l., Ohren abgerundet, aufrecht, nackt, Schwz 1"l. Es gibe weiße und geschäckte, zwischen Schwein: u Hunds: Igel ist ein Unterschied, jene größer, Schnauze länger, M. und W., diese kleiner, nur 6"l., M. und W., und zwar dieses trächtig, Schnauze stumpf. Europa und Usien, gemein in Rußland, selten in Sibirien, auch auf Madaz gaskar (wo Sora), auch Ufrika, Senegambien, in Felsdern, Hecken, unter Laub und in Erdlöchern, gräbt jedoch nicht eigentliche Sänge (Garennen), hält sich Tags verborz zen, geht Nachts auss Tutter aus, das in Obst, welches

er ansticht, indem er sich darauf legt, und so ein Dupend Stück fortträgt, Trauben, Wurzeln, Kerfen besteht, sucht auch Mäuse, und kann dazu gehalten werden, verzehrt ohne Schaden eine Menge Kanthariden. Sanstes, hilstos ses Thier, rollt sich gegen Feinde nur zusammen, halt Winterschlaf, jedes Geschlecht abgesondert.

* E. inauris, amerikanischer J.; 8'l., gelblichgrau, unten und Gesicht weiß, keine Ohrmuscheln, Schwz kurz, Rlauen lang, krumm, Guana, Ropf, Hals und Schwz kurz, dick, Füße 3-4"l., überall 5 Zehen. Sollte man wohl zweiseln, das dieses die Stachelratte ist?

b. Raggahne wenig von den andern Lippengahnen abweichend, aber Backengahne dreieckig und dreifornig, zwei Korner außen.

b. Centetes, Setiger, Tandref, Erds, Stackelschwein; Leib könne sich nicht kugeln, mehr mit Borsten als Stascheln besetzt, Schnauße sehr zugespist, kein Schwanz, Zähne abweichend, Füße kurz, 5 Zehen mit Klauen, vorschere länger, Augen nur wie zwen Punete, Ohren kurz, abgerundet. Schädel schmächtig, Gesicht lang, fast wie bei Ameisenbär, schmal, hintenaus verlängert, zugeschärft, hoche hinterhauptsiäche nach hinten gerichtet und wie dreisseitige Pyramide wie bei Schweinen, diese Schädelleisten scharf, Jochbogen nicht geschlossen, das Jochbein soll sehr len, wodurch besondere Annährung zu den Ameisenbären, bei denen es sehr klein ist, und wo die Jochbogenlücke mit Knorpel ausgefüllt wird, Schlüsselbeiner gebogen, Wasdenbein ganz, 15 R., 5 Lendenw., 3 Kreusw., und etwa 8 Schzw. und zwar bei beiden Arten, Magen einsach, rund.

Schein und Lebensart ziemlich wie beim gem. Igel. Auf Madagastar, wo auch der gem. Igel, der dort Sora heißt, auch auf einigen indischen Inseln?, und wahrschein: Ich in Günea, wenigst ist da ein Thier wie Igel, das sich

nicht kugeln kann, grunzen wie Ferkel, wälzen sich im Schlamm, gehen nur langsam, graben Garennen, verberz gen sich bei Tag, schwimmen gern im Wasser, und leben mehr darinn als aufm kand (!), auch in den Kanalen (Ties sen oder Syten) des Meers, sehr geil, vermehren sich stark, werden sehr sett und gegessen, doch nicht geschätzt, halten 3 Monat (nicht 6) Winterschlaf (auf dem heißen Madas gaskar?), während welcher Zeit sie das Haar verlieren, leben von Früchten und Kräutern (warum sind sie denn soviel im Wasser?)

Diese Thiere, so wie der Jgel, stehen durch manche Bande mit den Beutelthieren, besonders dem Beuteldachs in Verwandtschaft.

1. Art. E. caudatus, setosus, madagascariensis, fleis ner T., Tendrak; 6"l., Kopf 1½", nur wie Mulkwurf, Schnauße und Ohren kürzer, Stacheln wie Jgel, ½"l. und eben so zahlreich, auch auf dem kurzen Schwz, dunkelroth, Spisen gelblich, unten u. auf Kopf weißliches, hartes Haar, einige gelbliche Schnurrhaare, 2"l. Dieses war wohl ein Junges. Ein alter ist 7"l., schwarz, mit 5 weißen kängs; streisen über den ganzen Leib, nur im Weißen kleine Staz cheln, im Schwarzen nur Borsten, neben denen einzele Haare bis zur Erde hangen, Schnauße und Augenkreis weiß, Kopf schwarz gedupft, Füße rothlich, 2"l. Schädel walk ziger, Hinterhauptspyramide stumpf, Zähne 10.10, mehr

wie beim gem, Igel, feine Ecke, Lippeng, $\frac{3 \cdot 3}{3 \cdot 3}$, hakenf., 2 außere schneidend, sehr klein, wohl ausfallig, Backe. $\frac{5 \cdot 5}{5 \cdot 5}$,

mit Spigen, porderer abstehend, Lückenzähne $\frac{2\cdot 2}{2\cdot 2}$, ents fernt, den vordern kann man als Eckzahn betrachten, Stas chelfortsäge kurz. Bei all den Unterschieden ist es doch wahrscheinlich, daß dieses das Junge vom folgenden ist.

2. Art. E. ecaudatus, großer T., Tanref; 11" I., Kopf 3", in Größe wie unser Igel, Schnauße und Ohre muscheln långer, Stacheln nur auf Stirn, Schläsen, Wirebel, unten und seiten am Hals, auf Schultern und Wiederist, ohne Schwanz?, 1"I., schwarz, Spigen gelblich, auf Rücken, Kreuß, Seiten Borsten ebenso gefärbt, 1"I., dazwischen långere (2"), gelbe und schwarze Haare, unsten gelbliche Haare, auf Füßen röthlich, und einige solscher Schnurrhaare, Tüße 4"I. Schädel 3"I., Hintere haupt låust besonders nach hinten in eine dreiseitige Presamide auß, Jähne $\frac{9+9}{10\cdot 10}$, ein großer Eckzahn, länz ger als alle, unten und oben, von allen weit entsernt, Lippenz. $\frac{2\cdot 2}{3\cdot 3}$, gedrängt, einferbig, söhlig, Malmz. $\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$, mit Spigen, Lückenzahn $\frac{1\cdot 1}{1\cdot 1}$, spigig, zwischen B. und Ez., hier ist also der vordere Lückenzahn allein Eckzahn ges worden, Stachelsortsäge der Halse und Schulterwirb, lang.

3. Sippschaft. Spechtenklauer - Rraller.

Zehen verwachsen, mit Krallen (oder lange, spisige, fast sichelformig gebogene Rägel, an völlig verwachsenen Zehen), stehen nicht auf den Spisen der Rägel, soudern auf dem Ballen, oder dem Fußrücken, keine Vorderzähne (ein zweifelhaftes ausgenommen), manche gar keine, überzhaupt mangelhafte Thiere. — Topen und Zahnmangel.

Thiere mittler Größe, 1—2' hoch, 2—4' lang, Füße niedrig, Kopf verlängert sich in einen Schnabel, dessen Kies fer nur knapp mit Haut überzogen sind, so daß die Lippen, so zusagen, verschwinden; bei manchen verlängern sich sos gar die Riefer über die Lippen heraus zu einem förmlichen Schnabel. Das Maul ist meist nur eine kleine Spalte an der Spige der Schnauße. Füße kurz, gehen langsam, sind überhaupt träg, scharren sich meist löcher in die Erde. Bes

leidigen kein Thier, sind furchtsam, unempfindlich, laffen sich todtschlagen ohne sich besonders zu wehren oder zu ents flieben, fressen meist Blatter, Baumrinden, Ameisen. Reins davon lebt in Suropa, meist in heißen Landern, Afrika, Assen, Amerika, Australien.

A. Nape; Riefer laufen nackt über die Lippen heraus, Junge furg.

Pelz, keine eingekeilte Jahne, nur Backeng., Schwimms fuße, kurze Junge, Riefer find nacht, über die Lippen hins aus wie Schnabel verlängert.

Es ist erst ein einziges Thier entdeckt, welches in diese Abtheilung gehört, das sogenannte Schnabelthier. Es wohnt in einem so fernen und wenig untersuchten Erdtheil, in Australien, daß man wohl glauben kann, es werden sich daselbst die andern noch etwa sehlenden sinden. Indessen ist es höchst merkwürdig, daß nicht bloß diese Abtheilung, sondern die ganze Sippschaft der Zahnlosen arm an Arten und Stücken ist. Man könnte veranlaßt sein, zu glauben, die meisten dieser Thiere seien aus einem Grund, der in ihrer Bedeutung liegt, bestimmt gewesen, früh auszusterben.

1. Gattung. Nap, Ornithorhynchus, Platypus, Schnasbelthier; Schein wie Menk, Leib behaart, gedrückt, läuft in den dicken, kurzen Schwanz aus, Schwimmfüße sehr kurz, Backenzähne $\frac{2\cdot 2}{2\cdot 2}$, nicht eingekeilt, sondern angewachs ken, Riefer schnabelartig verlängert, nackt, flach wie Enstenschnabel, mit dünnem, fühlendem häutchen überzogen, die Lippen an der Burzel des Schnabels als breite Lapz pen ½11, Geschlechtstheile im After. Schnabel gleicht einer Saugröhre, vorn nur offen, Seitenränder dicht geschlossen. Reus Holland in süßen Wasserdumpfeln.

Unterfiefer gezähnelt, Junge furg, reicht nicht bis in ben 24 langen Schnabel, Augen fehr flein, Mickhaut,

feine Dhemuscheln, nur zwei Geborfnochel, 2 Rafenmus fcheln, Leib gedrückt, robbenahnlich, Fell behaart mit feinen, und borftenform. haaren, Schwy iff allmablige Bufpigung des Leibes, flach. Rloafe, in der Roth, Sarn und Junge jusammen fommen. Sufe furt, 5 deutliche Beben, durch eine Schwimmhaut verbunden, Ragel fichelformig. Leib 1 Rug lang, Schnabel 211, Schwang 42". Sirn wie in andern Sucken, 16 Rippen, wovon 6 mabre, eine Urt Gabelbein, hat auch hinten auf der Zunge zwei fnor pelige Spigen wie die Bogel, bas Mannchen bat an ber Rerfe des hinterfußes einen fechsten Ragel, Sporn. efentaschen. Magen einfach, oval, flein. Blinddarm, Darmlange 52', zwei Ufterdrufen, Leber funflappig, Gals lenblafe, Pankreas, Milg, sucht seine Nahrung auf Dem Boden febender Baffer wie Die Enten, und wird Daber auch dergleichen freffen. Ovales Loch nicht offen, Rehldes chel, Luftrobrentinge hinten ungang. Reine außern Ges fchlechtstheile, liegen in der Rloafe, hoden im Leib, feine Samenblaschen. harnrohre offnet fich von Ruthe getrennt in Rloafe, Cichel dopvelt, die Ruthe hat zwei Gange, Die sich auch getrennt in die Eichel und zwar jeder in einer Balfte offnen, folglich ift Die Ruthe nichts als Die zwei permachsenen Camenleiter. Mutterscheide und Barmuts find eins, in dem Grund der Scheide offnen fich Trompeten und harnrobre. Die Trompeten fonnen für Geilen wie bei Die Barmutterhörner angesehen werden. andern Sucken. Aller angewandten Mube ungeachtet hat man feine Bigen finden fonnen, und daber mahnen fogar einige, Diefes Thier mußte Gier legen, und eine eigene Rlaffe zwifchen den Gaugthieren und Bogeln bilden, Die man sogar schon Monotreme (Einloch, Monotrematoda) genannt hat. Wer ben wefentlichen Unterschied ber weibs lichen Geilen bon den Gierstocken erkannt bat, wird fich

dergleichen nicht einfallen und daher nicht durch den Unschein betrügen lassen. Höchst wahrscheinlich sind die Zigen kleine Wärzchen in der Kloake selbst. Dieses zu vermuthen, zwingt mich der Gang der Entwickelungsgeschichte der Zigen, die von den Eierstöcken im Leib der Vögel sich durch die Kloake hervorziehen (Wale) zwischen die Hinterbeine, dann am Bauch heraufrücken, bis sie beim Affen und Menschen auf der Brust die höchste Stelle erreicht haben; doch darf man sie auch, nach Ausweis der Nebengattungen, auf der Brust suchen.

1. Art. Rothes Rap, O. rufus, paradoxus, Platypus anatinus; T. 1., 4" dick, Schw. 4" l., Schn. 2", Ru, Een braunroth, Bauch filbergrau, Haar furz, borstig, and liegend. Wo und wie folgendes, das wohl nur als Abart oder gar als dasselbe Thier in einer andern Mauserzeit durste angesehen werden.

Abart. Braunes Rap, O. fuscus; ebenso, graubraun. Beide in Neuholland in Weihern, Dumpfeln, tauchen wie die Enten unter, so daß sie den Burzel hinausstrecken, und schnoppern im Schlamm, kommen nur herauf, um zu athemen. Vorzüglich in N.S.Wallis.

Mit Unrecht hat man Myrmecophaga aculeata jumt Ornithorhynchus gebracht. Die wurmförmige Junge fors dert eine ju charakteristisch abweichende Lebenkart.

- B. Tunger; lange, wurmformige, vorschießbare Junge, Zehen völlig verwachsen, Topen, Scharrflauen.
- 2. Gattung. Tunger; Riefer verlängert, Lippen vorn, Maul sehr klein, keine Zähne, oder nur faserige Backenz., Zunge wurmförmig, länger als Riefer, vorstoßbar, keine Schwimmfüße, Leib mit Haaren, Stacheln oder hornigen Schuppen bedeckt, Schwanz dick, geht in den keib über, Grabfüße kurz.

Jahne, entweder gar keine, oder nur einige knorpelige, eingekeilt, oder nur Riefererhöhungen? Ropf meift sehr vers langert, und der Mund nur ein kleiner Spalt am Ende der Schnauße. Der Leib verliert sich meist unmerklich in Schwis. Leben nur von Ameisen, welche sie mit ihrer langen, klebes rigen Zunge austecken. Zunge vorschießbar, was diesen Thies ren einen eigenthumlichen Charakter und solche Lebensart gibt, die Zehen sind auch von der Haut eingewickelt und nur die langen, sichelformigen Klauen frei.

Hirn klein wie der Schadel, der kaum dicker als Hals ist, von Windungen nur Andeutung, sind unempfindlich, träg, dumm, Augen klein, liegen tief, keine Wimper, Nicks haut sehr groß, keine Stirnhöhlen! Nasmuscheln ähneln denen der Wiederkauer. Leib lang, Füße kurz, stark, meist zum Graben, meist Schlüsselbeiner, Kiefer schwach, Kiefer, drüsen größer als Ohrspeicheldrüsen, Magen einfach, Blinde darm soll einigen fehlen. Leber weniglappig, Gallenblase. Hoden im Bauch, Geschlechtstheile nah am After, Bars mutter ohne Hörner wie bei Affen und Menschen, Zigen 2 oder 4. Alle in heißen Ländern.

- 1. Myrmecophaga; Bedeckung haare oder Stacheln.
- * Geschlechtstheile im After.

a. Tachyglossus, Echidna; Junge wurmförmig, Leib niedrig, wie Mullwurf, von Borsten und Stacheln bes deckt, Kiefer lang, von dunner Haut überzogen, Lippen vorn, Maul flein, keine Ohrmuscheln, Füße kurz, Szehig, Hinterdaumen ohne Kralle, Grabfüße, unächte Gaumens zähne, sonst keine, Geschlechtstheile in Kloake, Schwanz nur ein Deckel. Leben in Neuholland beim Nap, aber nicht im Wasser, sondern haben die Lebensart mit den gewöhns lichen Ameisenbären gemein. Wird gewiß mit Uns recht, zum Ornithorhynchus gestellt. Haut zu Helmen der Wilden.

1. Art. T. aculeatus, M. a., Ornith. Hystrix, Echidna Novae Hollandiae; 16"l., mit furzen, braunen Haaren und langern Stacheln besetzt, wie Stachelschwein, doch viel fürzer 2½"l., Augenöffnung rund, feine Nickhaut, fein außeres Ohr, nur eine Spalte, Naslocher am End der Schnauße, Krallen rund.

Schnecke unvollfommen, fast wie bei Bogeln. Knochen der Bruft fommen ziemlich mit denen des Naps überein, auch folcher Ferfenfporn, farter Sautmustel. Bunge 8"1., hat hinten einige und zwanzig Zahnfpigen wie Bogel, gegenüber am Gaumen fieben Reihen ahnlicher hornspigen, Gaumenfegel, Magen weit, oval, Dunndarm 7'l., Dickdarm 2, Wurmfortfat, fein Blinddarm. Soden im Bauch, Samenblaschen. Ruthe ohne harngang, Sas men wird nicht in die Rloafe ausgeleert, kommt aus vier Bockern der Cichel, Bigen hat man noch nicht gefunden. und darum fagt man, fie fehlten. Rene Gudwallis in Reus holland. Die Stacheln find gang weißlichgelb mit schwarz gen Dupfeln, Ropf, Glieder und Bauch braun, mit Bors ften, Ropf und Maul vollig wie bei M. jubata, graben febr schnell, feine Backentaschen, Sichel in Birnschale nicht fnochern.

- 2. Art. T. setosus; ebenso, Stacheln stehen kaum aus den langen Haaren vor, Krallen gefurcht. Adventurbai in Diemensland.
 - * Geschlechtstheile frei.
- b. Myrmecophaga, Ameisenbar, Ameisenfresser; Zunge wurmförmig, Leib weich behaart, geht in langen Schwanz über, Kopf lang, Lippen vorn, Maul klein, keine oder nur einige kaserige Backenzähne, meist große Ohrmuscheln, Scharrfüße, Krallen sehr lang, jede für sich eingelenkt, Zehenzahl ungleich, Seschlechtstheile vom After abs gesondert.

a. Völlig jahnlos.

Ragelglieder gespalten, Spigen neben einander, vorn 2 oder 4, binten 4 oder 5 Rrallen, Rumpf, Sals u. Schmit Dick, Ropf fast trompetenartig lang, faum dicker als Sals, Augen flein, rund, Ohrmusch. flein, rund, Schw. lang, schlaff, oder wickelnd, Bigen Deutlich, 2 oder 4. Gehfuße, pordere langer, Bebengahl verschieden, Rrallen fichelformig, fcharf, außere langfte, scharren damit Die Ameifen; ober Termitenhaufen auf, Saare lang, weich, Junge nicht vollig malzig, fonnen fie wohl i' weit aus bem Maul frecken, Maslocher an der Spige der Schnauge. Leben einsam, find Dumm, Schläferig, Schwerfällig, flieben nicht, erwarten ibs ren Angreifer auf bem hintern figend, um ihn in die Arme ju nehmen und mit den Rrallen ju ftogen, werfen nur ein Junges, das fich auf dem Rucken der Mutter beft hafelt, leben nur von Ameifen, mie alle Diefer Sippschaft, scharren defhalb in Ameisenhaufen ein Loch, stecken die Zunge hinein, und gieben die Ameifen an fich, welche daran fleben. Bobnen nur in der neuen Belt, es ift ein Irthum, wenn man diese auch in Afrifa und Offindien wohnen laft.

* Wickelschwang so lang als Leib. Emfer.

1. Art. M. didactyla, Fourmillier, fl. A.; wie Eichh., Leib 8"1., Wiefelschwz 7, vorn 2, hinten 4 Krallen, feine Ohrmuschel, Haare weich, seidenartig, oben suchsroth, unsten grau. Zunge wie bei Tachyglossus, aber ohne Hautszähne anf ihr oder ausm Gaumen, Barmutter wie menschsliche gestaltet, Wände sehr dunn, keine Hörner, Mutterstrompeten gehen hinten ab, nähert sich mithin der Barmutster der Beutelthiere. 15 Rippenp., 7 Hals, 3 Lenden, 4 Kreuß, 42 Schwzw., 6 untere Halswirbel verwachsen, Schlüsselbeiner, Magen einsach, voal, Därmlänge 4mal des Leibes, M. wie W. 4 Zigen, 2 an Brust und 2 am Bauch, zwei Blinddarme, seder nur 12"1. Ist Tamandua s. Coaty americana alba. Südamerisa.

- 2. Art. M. tridactyla, Tamanduas. Myrmecophaga americana; ziemlich wie voriger, aber vorn an jeder Seite der großen Rlaue eine kleinere, hinten 5 Klauen. Kopf länger, Pelz wollig, fürzer, gelbroth (dort mehr blaß), Bärenfüße, treten auf Sohlen, Ohren hangend, etwaß länger, Schwz fast so lang als Leib, schlank, behaart, wis ckelt, Ruthe groß, Hoden unter der Haut, fressen mit der langen Zunge Ameisen. Dieser ähnelt sehr der vorigen Art.
- 3. Art. M. trid. major, Tamandua-guacu bras s. Ursa formicacia; größer, Haare rauch, Zehen 3, 5, 8 Zigen, 2 an Bruft, 6 am Bauch. Achnelt fehr folgender Art. Es gibt viele Abanderungen, die noch nicht im Reinen sind.
 - * Wickelschwanz fürzer als Leib.
- 4. Art. M. tetradactyla, caudivolvula, myosura, Tamandua-y, mittler A., Kaguare; 2'l., fegelf., Wickelschwig I6"l., Latz behaart, \$\frac{1}{3}\$ gegen das End nackt, Ohren aufz recht, Pelz wollig, gelblichweiß, 2 schwarze Seitenstreisen fangen an der Schulter an, und gehen bis zum After (bei W. über den behaarten Schwi), Füße und Schwig gelblich, vorn 4, hinten 5 Zehen, Schnauße und Ring um das Auge schwarz. Innere Kralle nicht \$\frac{1}{2}"l., zweite I, dritte 2, aus ßere \$\frac{1}{2}"l., 15 Rippenp. Brasilien, Paragan, klettert auf Baume, vorzüglich mittels des Wickelschwanzes, und frist da auch Honig und nichtstechende Bienen. Es gibt eine Abart, die fast ganz schwarz ist. Unter.
 - * Schwang furger als Leib, wickelt nicht.
- 5. Art. M. jubata, sciurea, großer A., Ruruml, Tas mandua guacu, Tamanoir; wie Fleischerhund, 41/1., Schwz 23/1., mit Mähne, die noch gegen 1/1. ist, Pelz grau, jederseits ein schwarzer Streif über Kopf, Hals, Schultern bis Huften, und darunter zwei weiße, vorn 4, hinten 5 Krallen. Zunge 2/1.

Der Aleischschwang ift zusammengedrückt, 4" hoch und nur 2" dick, er ift gang von Saaren bedeckt, von denen viele 13 lang find, und gusammen eine Band von 231! Sobe bilden, die nicht breiter als der Rleischschme ift; wenn fie Schlafen, bedecken fie fich mit diefer Schwamand, Ruckenmahne hat in Mitte auch 11, alle haare hinten find ziemlich lang, die vordern des Leibes furz und widerborftig, bart, ftraff. Born mißt die innere Rralle 3", die zweite 13, Die dritte 21, Die außere nicht 11, allen Gelenken, der Rufe, Beben, Riefer fehlt die freie Bewegung, Borderfuße find febr unbeholfen, gleichdick und nach der gangen gange breit gedrückt, tritt nur auf den außern Anorren der Beben, Augen ohne Wimper, fehr flein und tief, Maul faum I" weit, Riefer gleich, 2 Bigen auf der Bruft, fein Sodenfack, Ruthe gwar außerlich aber faum bemerklich, 2"l., dicht am Ufter, mit Rohre, Soden im Bauch, Mundung der Scheide foll aber in die Rloafe geben wie beim Rap.

S.Um., vorzüglich Paragan, an feuchten Orten, befons ders um Geen, flettert nicht auf Baume, geht fehr lange fam, mit der die Erde beruhrendem Schnauge, fest man ihm heftig ju, fo galopiert er mohl gar, aber doch fommt er faum von der Stelle, wenigst springt er nicht halb fo geschwind als ein Mensch: tann er nicht mehr weiter, fo fest er fich, um einen auf die gefagte Art ju umarmen, mas er mit Rraft fann, da er febr fart ift, meift mager, schlaft viel, legt fich auf die Seite, den Ropf gwischen die Bors derbeine, Diese an die hintern, und den Ochwang über Das Sange, lebt einsam, das eine Junge, bas nicht in eine Sohle, die fie überhaupt nicht scharren, geworfen wird, tragt die Mutter anfangs aufm Rucken, und führt es übers haupt ein ganges Jahr mit fich, frift nur Ameifen, grabt nicht loder in die Saufen, fondern icharrt fie nur auf, und wenn die Bewohner hervorwimmeln, so freckt er die

Bunge fehr schnell wiederholt (in einer Secunde zweimal) druber her, zahm frift er Brod, Mehl, Fleisch.

c. Orycteropus, Myrmecophaga; ebenso in Scstalt, Bescharung, langer Kopfform und Junge, aber faserige Basckenzähne jeden Orts 5 oder 6, vordere fallen aus, vorn 4, hinten 5 Krallen, die nicht sichelförmig, hoch, sonz dern hauensörmig, platt sind, Grabfüße, Ohrmuscheln lang, Schwig mittelmäßig, behaart, Schnauße lang, schnavelf., abgestußt wie an einem Schwein, doch viel spisiger, ebenso die Nasl., mondig, Junge 16"l. Füße lang und Krallen ebenfalls und starf, gradlich, dreikantig, pfriemens., Mitztelzehe länger, Fell oben wie nackt, an den Seiten aber und unten sind die Haare hart, ziemlich wie Schweins, borsten, Schwanz glatt. Das Fleisch wird auch von Eus ropäern gelobt, sehr fett, und mit unserm Wildpret verz glichen, Magen einsach, kugelförmig, Blinddarm ziemlich wie Schwein. Grapp.

1. Art. O. africana, capensis, afrikanischer A., Erds ferkel, Sup, Flächenschwein?; größer als alle übrigen?, 1 Etnr schw., Leib 3½'l., Schwz allein 1'8", Haare kurz, dicht, grau, unten rothbraun, Ohren ½'l., dunn wie Pers gament, hangend, Schwz anfangs dick, hinten zugespist. In der Pflanzung des Bogh., ziemlich nah um die Kaps stadt, mehr am Oraniensluß bei den Raminuken, lebt in Erdgängen, die es sehr schnell scharrt, und kann sich am Boden so vest anhalten, wenn es sich nur halb eingescharrt hat, daß es der stärkste Mann nicht losreißt, zerscharrt Ameisenhausen und vorzäglich die großen Termitengewölbe, steckt auch die Zunge schnell hinein, und zieht die anges klebten Thierchen ins Maul, doch geht es meist nur bei Nachts aus, Tags sieht es sich vorher um, ob es sicher ist. Denn wegen seines zuten Fleisches stellen ihm die Hottens

totten fehr nach und felbst die Kolonisten, manchen ift aber der Ameisengeruch zuwider.

Schädel 94., 24 boch, Zwischenkiefer sehr klein, vor dem Oberk, also nur Lippenk, enthält keine Zähne, auch hinter ihm noch große Lücke, kein Eckz., dann folgen nicht angeschlossen & Seitenzähne, alle mit ebener Rausläche, vier hintere größer, vorderster sehr klein, die 3 vordersten rund, Lz., dann zwei geigenförmige, ächte Bz., hinterster wieder rund, aber groß, also Kornzahn, ähneln so ziemlich den Zähnen des Schuchts. Diese Zähne haben aber das äus kerst Merkmürdige, daß sie weder aus ächter Knochensubsstanz bestehen, noch Schwelz haben, sondern aus lauter seinen, senkrechten Röhrchen, zu denen Gefäße gehen, zussammengesetzt sind, mithin sich an das Fischbein oder die Varden des Wals anschließen, und klar beweisen, daß sie zusammengekittete Haare sind, wie das Horn des Torchs, wie die Haut der Rytina, wie alle Huse und Fingernägel.

Auf Ceylon ist ein Ameisenbar, Talgoi, der wie todt liegt, die Junge so weit als möglich heraus in einen Ameissenhausen gestreckt, zieht sie dann schnell zurück, wenn sie voll sist. Bielleicht gar eine Schlange.

- 2. Schippe; Kopf und Zunge lang, diese wurmf., porstreckbar, Leib mit hornigen Ziegeln bedeckt.
- c. Manis!, Pholidoius, Schuppenthier, Schuppeneis dechse; wurmförmige Junge, keine Zahne, Zehen verwacht sen, überall 5 Krallen, die hohl und eingelenkt sind, das Magelgited ist gespalten und zwar senkrecht, so daß die Spisten söhlig neben einander stehen (bei Hyrax sind sie über einander), Kopf länglich, sehr klein, spigig, Maul klein, Leib läuft allmählig in den Schwz aus, überall gleichdick, oben, Kopf, Füße, Schwanz ringsum mit breiten, grossen, hornartigen Ziegeln (die über 2"lang und breit sind) bedeckt, unten viele, zwischen den Schuppen einzele Borssten, kaum Ohrmuscheln, keine Schlüsselbeiner.

Die Junge ift im Zustand der Rube flein, nehmlich fart in fich gezogen, rund, aber außerordentlich ausz Dehnbar, weich, Der Mustel, welcher fie guruckzieht, liegt im Bauch, swifchen Bruftbein und Rabel, swifchen Bauche muskeln und Bauchfell, Geschlechtstheile frei, von ber Rloafe abgefondert, die Barmutterhorner weit, theilen fich fast im rechten Winkel, Gehfuße Schwanz febr lang, vers liert fich in Leib. Magen durch eine Falte in zwei getheilt, ein Theil fehr muskulos wie Bogelmagen, fein Blinddarm, der Dunndarm erweitert fich schnell, an jeder Seite Des Afters ein Beutel, feine Schluffelbeiner, nahren fich auch blog von Ameisen. In Afrika und Offindien. fabr fugeln fie fich jusammen, find dann überall von den großen Schuppen bedeckt, und seben aus wie ein Lanngas pfen, Schuppen horngrau, am Bauch haare, oder viels mehr Borften. Der Unschein vollig wie große Gidechse, Doch schon die gang anders gebauten und geformten Schups pen, und gar die Saare zeigen den auffallenden Unterschied.

Die Sidechsen sind überall, auch am Unterleib mit Schuppen bedeckt, der Pangolin aber und Phatagin unten nicht, und die Schuppen sind nur mit einem End in die Haut bevestiget wie die Stacheln des Stachelschweins und gewöhnliche Haare, auch können sie von den Thieren im Jorn gesträubt werden, der Phatagin ist unten behaart, der Pangolin hat nur eine haarlose, glatte Haut (? ist nach einem sehr jungen geschlossen), die Schuppen sind so dick und hart, daß sie selbst gegen Tiger und Panther, ja ges gen Flintenkugeln Panzer sind. Sie kugeln sich nicht wie Igel, sondern der lange und kräftige Schwanz bleibt außen, legt sich über den Kopf, Nacken und Rücken wie ein Raif, der nicht beschädigt werden kann, da er überall beschuppt ist, und sogar dreikantig gestaltet.

Der Pangolin ist größer als Ph., doch sein Schwanz fürzer, Borderfüße beschuppt, des Phatagins behaart, jes nes Schuppen größer, ebener, stumps, dieses gefurchter und enden in drei Spitzen, jenes Bauch nackt?, nur auf Rücken zerstreute Borsten, dieses unten behaart, nicht oben?, beide haben überall 5 Klauen?. — Alle diese Ans gaben halten nicht Stich.

Es gibt Pangoline von 6, 7, 8' f. mitm Schwang, Diefer davon die Salfte, bei jungen scheint er furger, Schups pen heller, dunner.

a. Langschmanzige.

1. Art. M. tetradactyla, longicaudata, Lacertus squammosus peregrinus, kleiner Sch., Phatagin; schwarzs braun, Leib 10"l., Schwz noch einmal so lang, 21" (ein anders war 3\frac{3}{4}'l., wovon Leib 15", Schwz 30 wegnahm), Hinterfüße langer, über Soble (Angen) behaart, Bfüße ganz behaart, ohne Schuppen, überall 5 vollständige Knochenzzehen, Krallen auch 5, 5, krumm, Schuppen schmal, hinten spisig, nur unten Haare. 13 R., 5 L., 2 Kr., 45 Schzw., Magen ohne Drüsen, Hirnzelt knöchern, sehr groß, scheidet die Hirnschale völlig in 2 Höhlen, auch so bei solgender Art. Ostindien.

b. Manis tetradactyla, potius macroura s. longicaudata; 3' 1".l., wovon Leib 14", Schwz 23, also das Doppelte, bei genauester Untersuchung und ohne Verlezung nur vier Rlauen (wie Zehen?), vorn die zweite längste (also Daus men sehlt), 15" l., 19 im Bug (bei kurzschwänzigem von 2" diese Klaue 2".l. nach der Sehne, gräder), Zeigs zehe innerste, und Ohrzehe 8".l., Hinterklauen zwar kleis ner, aber doch größer als bei kurzschw., Schuppen schmäs ler, länger als breit, zugespitzt, Längsreihen 23, bei kurzsschwänzigem nur 13 (11?), viel breiter, dort in einer Reihe 70 Stück, hier nur 50, 15 Rippenpaare.

c. M. fissunguis, Manis tetradactyla, Phatagin; braun, nicht viel größer als Eichhörnchen, Schwz kaum länger als Leib, überall nur 4 Zehen, alle Klauen senkrecht gespalten wie das Nagelglied, Schuppen groß, doch länger als breit, mit Stachel, um Leib, wie es scheint, nur 9 oder 11 Reis hen, um Schwz 8, zählt man die Nandreihe für 2, dann 10, auch Füße beschuppt, doch Endsüße nackt, Haare scheinen zu sehlen.

b. Rurzschmanzige.

2. Art. M. pentadactyla, brevicaudata, Lacertus indicus squammosus, großer Sch., Pangolin, Pangyuling, Alung, Quoggel, formosanisches Teufelchen; rothlichbraun, Leib eine halbe Walze, mitm Schwz 3'l., wovon dieser ein Orittel (Rumpf eines andern 20", Schwz 16"), Schuppen groß, rundlich, muschelf., mit Borsten untermischt, 3. 5, 5.

Ropf sehr klein, kein Hals, wie Mullwurf, außere und innere Kralle kleiner, hat nicht hinten nur vier Krals len, mittle långste, so lang als der Endfuß, also mehre Zolle, Schnauge ragt über das kleine, rundliche Maul vor, Nasl. schlangenf., Ohren fast wie Menschenohren, Augen klein, seitlich, die 2 kleinen Zigen fast unter den Achseln.

a. Badjarfit von Behar; 34"l., L. 20, Schi 14. Bor Luftröhre eine Druse fast so lang als Hals, davon ein Gang zu 2 andern Drusen am Schlundfopf, das Ganze doch wohl Speicheldrusen. Im Gaumen ift eine Kreuzleiste, die aber nicht zum Kauen dient, Zunge aufm Boden des Mauls, hat die Sestalt des kleinen Fingers, spist sich dann sehr zu, ist rund, und reicht im Zustand der Ruhe bis herunter auf den Magen wie ein langer Muskel, kann nach Sefallen weit aus dem Maul geschleudert werden, ausgeschnitten kann man sie ausdehnen, viermal so lang als der Kopf, so lang als der Leib selbst ist (Schwanz abgerechnet), beim Sausen streckt es sie sehr lang heraus, die Zungenmuskeln

follen mit dem Zwerchfell in Verbindung stehen, um die Zunge, wo sie in das Maul tritt, ist ein Klumpen Speischeldrüsen. Magen sehnig, wie Hühnermagen, mit Drüssen, war mit Sand gefüllt, innere Fläche faltig, rauch, Zwischenräume mit Schaum ausgefüllt, Leber groß, Milz, Därme mit sandigem Brei, worunter einzele Steinchen, angefüllt, keine Spur von thierischen oder pflanzigen Stoß sen, Gallenblase. W. 2 Zisen auf Brust, Värmutter und Geschlechtsth. wie bei Lebendigegebär. (schlechte Angabe).

hoden unter der haut über der Ruthe, wie Ries ren, 12 gange, 4 halbe Rippen, alfo 16, 5 8., 3 Rr., 28 Schwanzw. Frift Ameifen, nimmt nichts anders, buns gert 2 Monate, ift unruhig, besonders Rachte, will an Wanden hinauf fletteen, icharet Erde auf, fpringt giems lich gefchwind, menn man es auf die Schnause fchlagt, ftecht es den Ropf zwischen die Borderbeine, und lagt fich Dann am Schman; forttragen. Ift von gaufen geplagt. Kindet fich auf Kormofa, daber formofanisches Leufelchen, ift aber überhaupt eine Geltenheit. Das 3' 10" lange hatte Den Sals 4"l., Ropf nur 21"l., 12 br., Sufe gleichlang, 4", Rrallen 21, hintere nur 9", die Schuppen maren braun wie Rußbaumbolg, 13"l. und breit, radial gefurcht wie bei allen, aufm Ropf viel fleiner, die Rrallen find hohl wie Sufe, fast grad, wenig scharf oder stechend. Gunea ? (Quoggel), China, Formofa, Centon, Offindien, in Bebar, beleidigt niemand, fann nicht einmal mit den Rrallen einen fragen, obschon fie jum Graben tauglich find, und das Thier Garennen dilbt, weiß fich aber auch geschickt zwischen Felfen zu verstecken, daß es schwer gu finden ift, fein einziger Schut ift fein Schuppenpanger, beim Geben legt es Die Rrallen unter Die Goble, und tritt auf jener Rngen, die hintern Sohlen groß, tritt damit auf, Krallen aber flein, größte nur wie fleinste vorn.

- c. Duoggelo; in den Wäldern von Gunea, unweit des Andreasstusses an der Zahnküste einige Grade nördlich vom Alequator. Bom Hals bis Schwanzspize ist dieses viersüssige Thier mit Schuppen, sast wie Artischockenblätter, ets was spiziger, bedeckt, sehr vest, gedrängt, gegen reißende Thiere schügend. Die Neger schlagen sie mit Stecken todt, essen das Fleisch, und verkausen die Haut an die Europäer, lebt von Ameisen, die est mit seiner langen, kleberigen Zunge fängt. Die längsten haben 8'E., wovon der Schwzwohl die Hälfte. Uns verdächtig.
- d. Manis pentadactylas. brevicaudata; 34"l., wovon Leib 21, Schwz 13, breit 8, dick von oben nach unten nur 3", Schuppen breiter als lang, stumpf, 13 Reihen, in lange ster 48 Stuck, um Schwz 10 Reihen, oben und unten 5 (wohl wenn man die kielformige Randreihe für 2 zählt), größte Sch. 2"l. und breiter, gefurcht, dazwischen kurze Haare, vorn Mittelklaue 2", Schwz oben rund. Das Thier foll darinn solche Kraft haben, das es sich um des Elephans ten Rüssel wickelt, und ihn erstickt, was keine Fabel scheint.
- 3. Art?. M. laticaudata; über 3'l., Schi 1'l., Spanne breit, dann jugespitzt, Zehen 5, 4, Schuppen muschelf., mit Stachel, Bauch glatt, kugelt sich. Trankebar, konnte kaum mit Pfahlen todt geschlagen werden, Schuppen so hart, daß sie Feuer geben! Vielleicht Badjarkit.

Man fagt, die Theile um den After aller Sch. murs den auch wie die des Zibeththiers gebraucht. Aus der Haut machen sich auch die Chineser Panzer, andere nageln sie auf den Schild.

- * Das Cornu admirandum ift mahrscheinlich aus dem Ruckenpanzer gemacht.
- 3. Gattung. Pamphractus, Dechel; beschuppt, aber mit Zahnen an den Kieferseiten, Leib sehr breit, elliptisch, nies dergedrückt, Sals mit Kopf wie Schwanz schnell dunn.

1. Art. Testudo squammata Bontii, Tamach, Larn: Leib von Ziegeln bedeckt, zwischen denen harte Borffen, wenige (3) fpisige Seitengabne in Riefern (wie Delphin), doch von einander entfernt wie im Ui, Bauch gang nackt, auch haarlos, weich, glatt, ohne schildkrotenartigen Bauche Schild, Schlanker Schme ringeum, Rufe und Sals oben bes fcuppt, Roof flein, nacht, fchlangenartig, Schnauße lang, Dberkiefer etwas langer, Augen flein, nach allen Richtuns gen beweglich (also Suck), keine Dhrmuscheln, Schwa 3 Leibeslånge, Rufe faum &, plump, feif, Zeben vermache fen, Rrallen lang, vorn und hinten wenigst 3, bier icheis nen aber 4 gu fein, etwas niedergebogen. Die Ruße geben an den 4 Seitenecken des Leibes wie bei einer Schildfrote beraus, und wenn man es aufziehen will, muß man es im Dieses Thier ift noch zweifelhaft, Die Sols Baffer halten. lander mogen es auffuchen. Die Schuppen oder Ziegel find übrigens groß, oval, nach hinten schmal geschweift, aber es beift davon, fie feien denen der Rarpfen gleich, nur Dicker, und die gange Oberflache des Leibes fei davon ges webt (textus), Rumpf wenigst halb fo breit als lang. Rava, lebt in Rluffen, fangt Rifchlein und gerreift fie mit feinen fehr fpitigen Bahnen (muß alfo felbst nicht groß fein): macht fich Garennen am Ufer und ichlaft Darinn, bewegt fich nur langfam, ift von falter Ratur (wie es scheint, will diefer Ausdruck fagen: faltblutig), febr fchmacthaft fur den, den Rleifch von Schildfroten, Schlans gen, Rrofodillen, Leguanen nicht aneckelt. Tamach oder Taunach? heißt Erdgraber, garn gaufer ?, jum Spott, weil es fich langfamer als eine Schildfrote bewegt. Eins murde einige Zeit im Waffer lebendig erhalten. 3ft ficher ein Canathier.

C. Gurtelthiere; Leib mit hornigem Panger bedeckt, eins gefeilte Backengahne, meiter feine.

Ropf lang gestreckt, Junge kurz, schlank (reicht bei einem reisen Foetus 4" über das Maul heraus), zugespist, Leib von einer hornartigen Schachtel wie Panzer fast ganz umgeben, um den Rücken als gelenkige Gürtel, keine Bors der; und Eckzähne, nur eingekeilte Backenzähne, Scharrstüße, Borderzehen wie am Schwein gestellt. Die Schachstel besteht über den Schultern und dem Kreutz aus einem Stück, überm Rücken aus mehren Raisen, so um Schwz, ausm Kopf kleinere Schildchen. Panzerthiere, Armadille.

Leib und Rufe dick, 2-3' lang, Ochnause verlans gert, Zahnzahl unbestimmt, Die Schachtel hat in der Mitte des Leibes Gelenke, welche wie Schienen fich über einander Schieben, und wie Gurtel aussehen, daber Gurtelthiere, am Bauch nur einzele Borften, welche auf fleinen, barten Borbeln fteben, der turge Sals ift nackt, und bei einer Urt auch der lange Schwang, die Ropfschilder find vest an eins ander gefügt, fo das nirgends etwas Beiches erscheint, auf den langen Dhemuscheln febr fleine Schuppen, welche Die Bewegung nicht hintern, Augen flein. Gehfuße und Beben furg, Bebengahl ungleich, Rrallen lang, gum Gras ben, Sohlen, 2-4 Zigen fichtbar, fein hodensack, Ruthe fehr groß, große Schluffelbeiner, Magen rund, Darms lange 7mal, fein Blinddarm, Leber dreilappig, Barmut; ter einfach, fatt Sorner nur dunne Trompeten (jedoch nur bei einem fehr jungen gefeben), Ruge dicht unterm Ufter, fehr vorspringend, im Borderam und Schienfuß 2 gange Anochen.

Blog im heißen Amerika, find ftark, graben mit Leichtigs feit wie Raninchen unterirdische Gange (Garennen, Wahrsengen), worein sie, statt sich zu vertheidigen flüchten. Diefe Garennen sind aber nicht tief, auch konnen diese

Thiere nicht schneller als ein Mensch laufen, werden daher wegen ihres guten Fleisches häusig gefangen, und deßhalb leider ausgerottet, weßhalb es der Mühe lohnte, sie nach Eusropa zu verpflanzen, wo sie ohne Zweisel fortsommen würs den, sind sehr fruchtbar, sausen nie?, leben von Umeisen, Würmern, Kersen und todtem Fleisch, selbst wenn es schon faul ist, daß sie Wurzeln und Obst fressen, ist gewiß. Die kleineren Arten lieben die seuchten Riederungen, die größern das Gebirg.

Man hat geglaubt, die Zahl der Gürtel wäre für jede Art eigenthümlich; allein es gibt verschiedene Arten mit gleicher Gürtelzahl, und einerlei Art mit ungleicher. Diese Abweichung kommt vom Alter, nicht vom Geschlecht.

- 4. Gattung. Schucht; Panzer ist durch Schienen oder Gurtel um die Mitte des keibes beweglich, deren 3—13, Schnauße lang, schmal, rundlich, Ohrmuscheln mäßig, Vi. $\frac{8\cdot 8}{8\cdot 8}$, feine andern, am weichen Bauch zerstreute Borssten, Jigen 2, selten 4, Krallen ziemlich grad. Der Panzer besteht aus hornigen Schildern, wie getäselt zusammens gesetzt, in Mitte von 3—13 Schienen beweglich gemacht, Schwanz meist von ähnlichen Schienen oder Gürteln ums geben, rund, kegelsormig. Dasypus!, Tatusia.
 - a. Leib fann fich fugeln.
- a. Knul, Tolypeutes; gepanzert wie Schucht, Leib kann sich kugeln, Gurtel 3, bei vielen 4, Backenzähne 4×8, Schwanz nur &, körnig, Wurzel flach. 2 Brust zitzen, vorn 4, hinten 5 Zehen, Klaue der vordern Mitztelzeh länger.
- 1. Art. Dreigürtliges Sch., D. tricinctus, Apar, Tatus mataco, quadricinctus, Cheloniscus; das einzige, wels ches sich vollkommen kugeln kann, 14"l., Schwanz 3, Wurs zel nicht rund wie bei andern, sondern platt und mit Schilds

chen wie Körner besett, Schilder unregelmäßig, förnig, dunkelgrau, 3 Gürtel, vorn 4, hinten 5 Zehen (also nicht überall 5), Füße schwächer als bei andern, und die Krals len so untauglich jum Graben, daß es nicht scheint, als wenn sie es thäten, gehen langsamer als die andern, den Leib immer eingezogen, wenn sie sich gekugelt haben, ist man nicht im Stand, sie zu öffnen, aber man tödtet sie leicht, wenn man sie auf den Boden wirst, erinnern sehr an Igel. Su. südlich des 36 Grades. Diese (vielleicht eine andere Art) bringe monatlich 4 Junge zur Welt. Es scheint, als sei der Daumen an allen Füßen nur als Sporn vorhanden.

b. Leib fann fich nicht zusammen fugeln ?

1. Art. Haariges Sch.; 14"l., Schwanz 5, Schulz terpanzer oben 6 Querreihen, seitlich 7, Areusp. 6 Reis hen (wie dickföpfiges), alle Schildchen lang viereckig (ladens förmig) wie in 3 Stücke getheilt, 6 und 7 Gürtel, aufm Hals eine Querreihe von 4 kleinen Schildchen, Backenzähne $\frac{8\cdot 8}{8\cdot 8}$, überall 5 Krallen, 2 Zigen. Platten am Panzerrand stachelig.

Seiten mit feinen, braunen Borsten besetzt, auch sichen einzel aufm ganzen Obertheil des Leibes, ein Pinssel unter den Augen, Haut der Schnauze, des Rückens schwarz, jener behaarten Theile gelb, alle Schilder duns felbraun, der Füße hochgelb. Su. vom 35 Grad gegen Süden sehr zahlreich, in Sarennen, geht bei Tag aus, sehr gierig anf gefallene Rosse und Rühe (Keiben), sein Fleisch schmackhaft, werfe 4—10. Ruthe 3½"1.

Abart. Tatuspichn; gleich vorigem in trappigem Leib, breitem Ropf und Seiten, in Gliedern, Zahl und Einrichstung der Zehen, Kreuspanzer, Lebensart und Schmackhafztigkeit, aber viel kleiner, nur 1011., Schwanz 4½, wenis

ger behaart, Kopf schmaler, Schwanz langer, die Schild; reihe aufm Hals langer, Schulterpanzer oben 2"br., jedes Schildchen besteht aus vielen Stückthen wie Steinchen, auch 6 oder 7 Gürtel, Borsten wie bei Poju, alle Schilder dunkel. Su. zwischen 36 und 42 Grad. — Tatu: miri?

2. Art. Dickföpfiges Sch., D. sexcinctus, Tatus poju, Tatuspeba, Armadillo mexicanus, Echinus brasiliensis, Tatus major s. Kabassu, Enkubert; Eirquinson, D. 18c., mustelinus; Leib 1½ lang, Schwanz 9" lang, Backenzähne 9.9, 6—7 Gürtel, Schilder nach der känge fürzer, Schulterpanzer hat oben 4—5 Querreihen vierzeckiger Schilder, auf Seiten mit dreieckiger, besonders bes schuppter Stelle, Kreuspanzer 10—11 Reihen, auf Raschen eine gleiche Querreihe von 9 Schildern, überall 5 Zehen, Leib schmußiggelb, Küße hochgelb

Bunge fcmal, fpigig, furg, leckt damit die Lippen. Ruthe 5" l., geftrectt 8, 1 dick, schnirkelformig gedreht, Eichel wie Nagelfnopf, 2 Bruftzigen, großte Rralle born in Mitte 14"1. Die Jungen icheinen nur 5 Gurtel gu haben, an den hinterrandern der Gurtel fteben viele meiße, lange Borften, auch einige auf dem Panger felbit, Die am Bauch find fcmarg, Saut braun. Diefer Satu hat unter allen den besteffen Panger, die größten und dickeffen Schilder, Schnauße am wenigsten jugespigt, und ift ges schwindester, fast geschwinder als Mensch, auch ift er der einzige, der nicht gegeffen wird, deffen Rleisch efeln und ftinten foll. Einer fraß Rirschen, ohne die Steine, auch Suhnerfleisch, er gab feine Stimme von fich, sondern schnaubte blog. Man trifft fie an gegen den 33 Grad, und fie erfrecken fich gegen Rorden, in Paragan baufig, geht nur Rachts aus feiner Garenne, um todte Thiere, Die im Freien liegen ju verzehren, foll 4, nach andern

10 Junge werfen. Auch den Bataten, Melonen und ver, schiedenen Wurzeln geben sie nach, saufen viel, konnen sich nicht kugeln. — Latu, winchum.

3. Art. Schwarzes Sch., D. novemeinctus, Kaschie kam, Armadill, Schildserkel, Armadillus americauus, porcin., Tatus, Cataphract. n., Tatuete, Arm. brasil.; D. septemeinct.; Apotochtli, &c.; $16\frac{7}{2}$ "l., Schwi 14, alle Schils der schwarz, Schulterpanzer besteht aus zweierlei Schildern, die größern oval, $2\frac{7}{2}$ "l., bilden 14—17 Querreihen, die fleinern dazwischen, Kreuspanzer besteht aus 24 Reihen, auch mit kleinen seckseckigen abwechselnd, 6—9 Gürtel, welche aus großen dreieckigen Schildern bestehen, Kopf zwar von großen Schildern bedeckt, aber ohne die Vestigkeit der andern Arten, Kopf sleiner, rüsselsörmig, Ohren hösher, Backenzähne $\frac{8\cdot 8}{8\cdot 3}$, vorn nur 43., Krallen klein, eisgentlich 2 lange und 2 Afterkrallen wie beim Schwein, Hinterbeine höher, 5 Zehen von innen nach außen gleich; sörmig länger.

Leib runder, zwei Brust, und zwei Weichenzigen, diese nur 2" vor der Ruße (mussen sehr klein sein), Ruthe schlaff thus, endet in zwei Eicheln (wie Nap), zwisschen denen eine kleine Spige von 4". — Zunge mäßig, wurms., spißig, oben etwas platt, ragt übers Maul hers vor, Schädel sehr in die Länge gezogen, besonders das Sesicht, Stirnbein größter Anochen schließt sich völlig an das Schuppenbein an (viel weniger so bei Ussen und Mullswurf), Zwischenkieser bildet allein die Schnaußenspiße, Backenzähne $\frac{8\cdot 8}{8\cdot 8}$, zweispißig, vordere nur einspißig, also wie Eckzähne, alle etwas entsernt, das eigentliche Anochenz gebäude weicht sehr ab, ist zum Graben eingerichtet, das her derb, besonders die Anochen der Hinterbeine, die Wirbel breit, Becken vest, nach hinten gezogen, bis zum

Rreugbein 23 Wirbel, 7 Hals, 11 Rippens, 5 Lendens wirbel, Halswirbel stehen mit den Brustwirbeln fast in rechtem Winkel nach oben, zweites und drittes Halsw. verwachsen, 6 Brustbeinwirbel, Schlüsselbeiner, 9 Kreugs wirbel, 20? Schwanzw., Rippen sehr breit, wie Schiesnen. Andere geben an: 11 R., 5 ganze, 5 L., 3+2+5 Kr., und 28 Schwzw.

Abart. Tatu: mulita; II"l., Schwang 6", unter; fchieden von dem schwarzen nur durch den andern Aufent; halt, swifchen 26 und 41 Grad fudlich, durch furgere Beine, Gurtel entfernter, überfreigen nie 7, und find nie weniger als 5 auch in neugebornen, burch furgern Schmang. 4 Bigen. Gehr gutes Gericht, man ermifcht es leicht, weil es bei Tag ausgeht, und halt, wenn man fich por es ftellt, Das 2B. tragt in die Garenne Etrob gwis fchen ben Sugen, es ruckwarts fortzichend, gegen ben Detober mirft es 7-11 mit Der Conderbarteit, Daß Die eines Burfs alle eines Geschlechts find, obichon nur 4 Bis Ben, werden doch alle gefängt, geht die Mutter aus, fo verstopft fie mit Stroh die Mundung, und wartet ein wes nig, um ju feben, ob die Jungen versuchen, den Grove fel weg zumachen, worauf fie veffer schließt, freffen Burs mer, Fleisch zc., fein Brod (die andern freffen alfo).

4. Art. Nacktschwänziges Sch., Tatu'ai, fl. Kabasin?, Armodillo africanus?; über 1½'l., Schwanz 7", nackt (einzig), sanft, dunkel, Leib weniger dick als bei T. poju, walziger, Ropf kleiner, spisiger, Ohrens und Stirnschilk der größer als in allen, Schulterp. 7 R., Kreusp. 10 R., 13 Gürtel, Schilder 4eck., nach der breite länger (daher der Naum nicht größer, als die sechs Gürtel beim T. p.), aufm Hals auch drei schmale bewegliche Sürtel, überall 5 Zehen, alle Theile schmuziggelb, Küße und Krallen größer als bei T. p., Vorderkr. größte, sast 2"l., jederseits nur eine Zige. Südum. vom 27 Grad an gegen Norzden hin. In sedem Schild 2 Hurchen wie bei T. p. und größtem:

Sieber: Tatu s. Armodillo africanus mas, Das. unicinctus; Leib dick, furg, Ropf febr dick, Schnauge furg, braun, auf Stirn febr große Platten, Ohren febr groß, hangend, gang nackt, Sals furg, von dicker Saut bedeckt, Panger gelblichgrauer Grund, Schildchen braun, Beben 5, 5, born 3 mittle febr groß, jum Graben, Schwang gang nackt, ohne Platten oder Schuppen, etwa halbe Leis beslänge. Ein M. mit großer Ruthe, Die in einer Bauch. fcheide wie hunde ftect, vordere Beben menig gespalten, Schild weicht offenbar von fleines Rabaffu auffallend ab, alle Platten vierecfig, Schultervanger aus 9 Reihen, und in einer Reihe wenigft 40 Platten, aufm Sals noch 2 Reis ben, jede von etwa 20 Platten, Rreugpanger 13 Reihen, auch jede der vordern von 40 Platten, Gurtel 13 mit vers floffenen Platten, unter ben Augen auf Backen feine Plats ten, Leib wohl halb so dick als lang.

5. Art. Borbelich manzige 6] Sch., D. duodecimcinctus, fleiner Kabassu; I'l., Schwig", Zehen 5, 5, vor; dere verwachsen, mit sehr großen, breiten Krallen, hinz tere frei, lang, fast wie Finger, Krallen flein, Kopf dick Ofens NG. III Bo. Shash. 2 Abtb. Qqq und fürzer als bei Kaschikam, Ohren größer, entfernter, Schwanz kürzer, Kopfpanzer nur auf Stirn, besteht aus wenigen, seh: großen Platten, Schwanz nackt, ohne Plats ten, aber voll harter Borbeln, nicht halb soviel in einer Reihe, als bei Kaschikam, Kreutreihen nur 10, dieser Platten sechseckig, alle andern 4eckig, kaum ausgegras ben, 13 Gürtel, etwa 7 Schulterreihen, in den Quers reihen sind viel weniger Platten als bei Armadillo africanus m.

6. Art. Tatu s. Armodillo africana foemina, Das. unicinctus; ist in Leibesgestalt und Größe, Kopf, Kopf, schild, Ohren, Hals und Jüßen völlig wie dessen sogenanns tes M., aber Schwanz mit viereckigen Platten ganz bes deckt, Panzer nicht so schön gefärbt, und weicht in Zahl der Platten und Reihen zu auffallend ab, als daß es bloß Seschlechtsunterschied sein könnte. Schulterpanzer hat nur 8 Reihen, jede Reihe besteht etwa aus 30 viereckigen Platten, seine Halsreihen, Kreußpanzer nur aus 7 R., jede R. aus 26—30 Platten, Sürtel 12 (die 2 letten, angewachsenen mitgerechnet, weil sie gleichgeformt sind. Ist nicht der große Kabassu.

7. Art. Anderer Rabassu, (Riesent.?), hat auch 12 Gürtel, ist aber dreimal größer als der fl. K., gegen 3'l., Schwanz verkältnismäßig, & mehr als beim kleinen, und Kopf weniger dick, länger, Ohren viel kleiner, Platzten in allen Querreihen, Krengreihen sast noch einmal soviel als beim kleinen (Alter macht keinen Unterschied), Platten wie ausgegraben, daß Mitte und Ränder erhoben, Schwanz von Platten bedeckt, aber nicht wirtelartig (wie bei Raschikam), sondern als lange Rauten oder eigentlich Lohzangen (also im Sanzen spiralförmig) an einander geschoben.

8. Art. Größtes, schwarzes Sch., anderer Rabassu?; Leib 3'l. ohne Schwanz, der 1½'l., Kopf sehr verlängert, Backenzähne $\frac{17 \cdot 17}{17 \cdot 17}$, also 68!, Schulterpanzer hat oben 9 Querreihen Schilder, unten 10—11, Kreuspanzer 17 Reihen, zwischen beiden 12 Rückengürtel, durch schwarze Haut verbunden, um Schwz spiralförmig, überall 5 Zes hen, vorn größte Krallen 4½''l., 1½'' breit, der ganze Panzer dunkelschweiß. Selten, man trifft ihn in Süd-Ames rika nur in großen Wäldern an von 24 Grad an nordzwärts gehend, so groß und stark, daß er leicht einen Mann ansm Rücken trägt, man sagt ihm nach, er grabe Leichen aus, wenn sie nicht sehr tief liegen und von einem Baums stamm bedeckt sind. Riesenschucht, T. maximo.

In Chilt heißen die Schuchte Cobur, am hänfigsten in Eujo, wo es Quirquincho genannt wird. Es gibt von 6—13"., zwischen den Wendkreisen noch länger. Nehneln dem Spanferkel in Gestalt, Borsten und Speck, schmecken auch so, Zehenzahl verschieden, die W. so fruchts bar, daß sie jeden Monat 4 Junge wersen (was kleinen Thieren, wie diese hier sind, gemäß). In den Thälern der Anden gibts 4 Arten.

- 1. Pichi, D. quadriciactus; 6"1., 4 Gurtel, 5, 5 geben.
- 2. Pelofi, D. octoc.; 7"l., Panzer oben und unten mit Haaren bedeckt, Zehen 4, 5.
- 3. Muletti, D. undecime.; wenig größer, II Gurgtel, Ohren außerordentlich lang, 3. 4, 5.
- 4. Bole, D. octodecime, Quirquincho, Cirquinçon; 13"l. (alle ohne den Schwh), 18 Gurtel, 3. 4, 5. Der Name bedeutet Rugel, weil sie sich bei Gefahr zusams menrollen, sich auch so einen Berg herunter rollen lassen.

Die drei ersten können sich nicht rollen, flieben, und schare ren sich in einiger Entfernung schnell ein, daß man sie am Schwanz nicht eber herausziehen kann, bis man ihnen eine Gertenspige in den After stöft. — Wir können uns nicht überzeugen, daß der D. einerlei sei mit dem Poju. Billig sollte er unter Tolypeutes stehen.

B. Reißflauet.

Zehen frei, höchstens durch Schwimmhaut verbunden, starke Klauen zum Zerreißen, kein gegensetzbarer Daus men, keine Schlüsselbeiner, Gebiß aus allen Zahnarten, ziemlich angeschlossen, Eckz. lang, Backenzähne einsach, reißend, 4—6 jeden Orts, Schneidz. meist &, Unterkiesfers Gelenkknopf walzig, quer, wenig höher als Zahnsebene, fressen lebendiges Fleisch.

Muthig, Klauen und Zahne befonders stark, leben bloß von Fleisch, daher Raubthiere, reißende Th. Lippenz. meisel; oder stachelformig, ziemlich gleichhoch und ans schließend, gekerbt, Eckzahne stachelf., untere vor und inner den obern, Seitenz. gibt es 3 Arten:

- a. Meiselformig und zackig, 1 jeden Orts, wegen Die Seitenflachen an einander wie Ectz. Zackenzähne.
- b. Hintere spundförmig, mit hockeriger oder körnis ger Oberfl., die den Mahlzahnen der Pflanzenfressenden entsprechen. — Kornzahne.
- c. Vor ihnen, in der Lucke zwischen Ede und den Zackenz., 1—4 kleine, meist einspizige, abweichende Zähnchen, Lückenz. Sind diese und die hintersten viel, so liebt das Thier Pflanzennahrung neben der Thiernahrung, die dann gewöhnlich nur aus kleinen, meist Würmern besteht. Die Lückenzähne fallen oft aus, sind von wenig Werth, und einer mehr oder weniger ändert den Charakter nicht. Je weiter die Zackenzähne nach hinten gerückt sind, desto reißender ist das Thier, fast alle Rägel spizig.

Sirn flein, wenig Windungen aber tief, Sirngelt meift Inochern, liftig, graufam, Geficht vortrefflich, Mugen groß, Sehloch meift langlich, fenfrecht und fohlig, auch dreieckig und rund, fehr verengert bei Lag, erweitert bei Nacht, meifte feben im Dunkeln, Augen leuchten (mabre scheinlich der Glasforver), Dhrmuscheln fehlen selten und find nicht besonders lang, Gebor gut, aber weniger als bei Pfotern, Ochnecke großer als halbgirkelformige Ranale, Geruch auch vortrefflich, Nose ausgebildet, Locher born, felten verlangerte Schnause, Stirnhohlen groß, Geschmacks finn schwach, Junge furz, breit, weich, oft fachlig, Die einen saufen schlurfend, die andern schlappend, feine Sas fenscharten, nur Furchen, lange Schnurrhaare, Fleisch und Knochen fart, Ropf flein, aber fraftig, Suge mits telmäßig, meift 5, auch 4 Beben, schnell, gewandt, uns rubig, die mit getrennten Beben geben auf den Bebnfpis ten oder Ballen, die mit vermachsenen auf Sohlen, einige konnen die Krallen einziehen, damit fie fich nicht abnuten. Speicheldrusen flein, Magen einfach, rundlich, Darm fehr furg, Dickdarm faum weiter, Gallenblafe, Sarnblafe flein , mustulos, harn icharf, daber das oftere harnen, Afterdrufen. Stimmwerkjeuge gut entwickelt, aber febr verschieden, Blut warmer, verdauen schneller. Ruthe in Bauchscheide, meift vormars, felten ruckwarts gerichs tet, mit Knochen, Samenblaschen fehlen meift, 2 Bars borner, Bauchzigen, werfen mehre, blinde Junge. Auf Der gangen Erde, doch mehr und grimmiger im beißen Rlima, meift einzel, rotten fich nur bei großer Ralte wegen huns ger jusammen, um gemeinschaftlich zu morden.

- a. Korngabne nur oben einer, 3.
 - * Kornzahn ohne Widerzahn.
- a. Das vollfommenfte und einfachfte Reifigebif haben Die Ragen, nur 1 3. auf einer Seite, daher Riefer am

fürzesten. Schnds. &, in gleicher Reihe, außerer grög ber, Ects. \(\frac{1}{2} \) (jederseits), viel langer, gefurcht, dann kleine Lucke, Seitenz. nur noch \(\frac{4}{3} \), davon Luckenz. \(\frac{2}{2} \), eins spissig, oben erster sehr klein, Zackenz. oder eigentliche Backenz. \(\frac{1}{2} \), sehr groß, schneidend, zweizackig, Hinterz. \(\frac{1}{2} \), höckerig oder körnig, sehr klein, ohne Widerz., Selenkknopf in Zahnebene.

- * Kornzahn mit Widerzahn.
- b. Dann folgt das Gebif der Hnane, &, E, 3, E, gegen den letten macht der untere Zackenz. den Widerz., Gelenkknopf über der Zahnebene.
 - b. Korngahne oben und unten einer, 3.
 - * Rorngabne flein.
- a. Die Iltis haben 4 Seitenz., Rz. 4, oberer quer, Is. 4, 3spitzig, Lz. 3, Gelenkknopf wie bei Kapen, nieder, Zunge rauch, schlappen, Sehspalt söhlig, treten auf Tospen, Rägel reiben sich nicht ab, obschon sie sie nicht so zus rückziehen können wie Kapen. Diese begreifen unter sich Wisel, Iltis, Hermeline u. m.

Borille ebenso, außer die Zackenz. vierspigig, Grabzehen.

b. Marder wie Zorille, außer ein &. mehr, also & Seitenz., nehmlich & Lz., unten erster fallt fruh aus, Zunge glatt, Sehspalt sohlig, tein Ufterbalg.

Die Genetten gehören nicht zu den Zibeththieren und Mangusten, sondern sind achte Marder, von denen sie sich nur durch die senkrechte Sehspalte, rauche Zunge und Afterbalg unterschieden, Zähne (also & Scitenz.), Zes hen, Rlauen, Ohren, Rase, Geschlechtstheile gleich mit den ächten Mardern.

- * Grabfuße.
- c. Die Gravinge unterscheiden sich von Mardern, ins dem sie auf Sohlen treten, und nur 3 & 1. haben, also \$ Seitenz.

d. Jarf unterscheidet sich von dem Graving nicht, aus fer durch die Zahl der Lz., die mit der Genetten und Marder übereinstimmen, nehmlich 3, also & Seitenz., Sehsloch, Zunge und Geschlechtstheile unbekannt!.

* Rorniahne fehr groß.

Vorstehende weichen nur in den Lz. von einander sab, folgende in Kornz., die sich so vergrößern, daß sie in Als lessressende oder Obstressende übergehen wie Igel, Fleders maus udgl.

a. Stinkthiere, Muffetten weichen am wenigsten ab. Ihr Kornzahn wird oben so breit als lang, 4spizig, und größer als Zi., der Zackenz. oben 4, unten 5spizig, Li. 3, oben erster sehr klein, also 4 Seitenz., Grabklauen. Augen, Zunge, Geschlechtstheile unbekannt?.

b. Die Menke; Lutrae haben völlig die Zähne der Stinkthiere, nur innere Spige des obern Zackenzahns versflächt, und Lz. 3, oben erster äußerst klein, als § Seitenz., Zehen 5, 5, durch Schwimmhaut verbunden, Klauen ausz gekehlt.

- c. Dachs schließt diese Reihe gleichförmiger Zähne, & Seitenz. Oberer Kornzahn, fast so groß als alle andern Seitenzähne zusammengenommen, ospisig, der Zackenz. hat sich verkleinert, und die innere Spize verstächt, Lz. 3, erster nur wie Stift, verliert sich bald, unterer Rz. kaum fogroß, dafür hat der Zackenz. den Raum eingenommen, mehr als ospisig, Lz. 4, erster auch nur ein Stiftchen, o Zehen, Grabklauen, Ohren kurz, Raslöcher vorn, in einer Art Rüssel, Zunge glatt, Drüsenbalg, Stinkloch uns term Schwi, Sehspalt wahrscheinlich söhlig.
 - c. Oben 2 Rorngabne, 3.
- a. Zibeththiere, Viverrae haben & Seitenz., & Kornz., hinterer kleiner, erster wie der bet Stinkthier und Menk, Zackenz. wie bei St., Klauen halb rückziehe

bar, schleifen sich nicht ab, keine Spur von haut zwischen Zehen, Zunge rauch, Sehspalt sohlig, keine Nickhaut, Ohren mäßig, Drufenbalge, Stinkloch unterm After, Geschlechtstheile wie Rage.

b. Manguste (Ichneumon) und Surikate (Ryzaena), ebenso (außere & 3.3?), erster & oben faut bei M. früh aus, Gelenkknopf bei beiden in Jahnebene, Junge rauch, Ohren mäßig, Sehspalt, Grabklauen söhlig, am After Drüsenspalt, Geschlechtstheile wie Kape. M. 5, 5 Jehen, E. nur 4, 4, M. Nickhaut und zwischen Zehenwurzeln eine Spur von Schwimmhaut.

d. Ueberall 2 Korngahne, 3

- a. Hunde haben & Seitenz., obere wie Zibethth., außer innere Spige am obern und untern Zackenz. klein wie bei Marder, wodurch diese Zahne schneidender wers den als bei Zibethth., Dachs, Menk, Stinkth. udgl., unsten ist der hinterste, neue Rz. sehr klein, Lz. &, Zehen 5, 4, Grabklauen, Zunge glatt, schlappen, Ohren mäßig, Ruthe nach vorn, kein Ufterbalg. Sehloch rund bei eis gentlichen Hunden, senkrechter Spalt bei Füchsen
 - e. Endlich werden fast alle hintern Zahne fornig.
- e. Raton und Koati & Seitenz., zeigen fast bloß Rornzähne, indem der Reißzahn sich ebenso gebildet hat, Kornz. \$\frac{2}{3}\$, Gestalt der obern wie bei Hund, \$32. \$\frac{7}{3}\$, \$\frac{1}{2}\$, \$\frac{3}{4}\$, aber unten ist der letzte oder hinterste \$22. auch wie \$R2. gestaltet, oberer \$36. 5spitzig, unterer wie bei Menk und Dachs, nur stumpfer, so sind körnige \$3. \$\frac{3}{3}\$, treten auf Sohlen, Grabnägel \$5. \$5. Ohren kurz, Zunge glatt, schlürfen, Koati haben einen Rüssel, erster nicht.

b. Bar hat lauter abgestumpfte, fornige Seitenzähne, wie Planzenfresser, wovon & Lz. in großer Lücke, des gen beide obere sehr klein, unten nur vorderster, daher

brauchbare nur 3. Oben hinterster 3. längster, 4förnig, hins ten verstächt, vorletter 5höckerig, doch kleiner, dieser ist wohl als Zackenzahn zu betrachten wie bei Dachs, der nächste, eigentlich hinterster Li., wenn man 3 sest, ist dreis spisig, unten hinterster Z., also Rz. kleiner als oberer, stach, vorletter größter, eigentlich Zz., beide voll Höcker, dritter von hinten, also hinterster Lz., wenn man auch 3 annimmt, sspisig, vierter von hinten, oder zweiter Lz. einspizig (eigentlich 2 hintere körnig, die 2 davor zackig, und nur ein kleines kückenzähnchen, oben 3 große Z. und 2 kleine Lz.), Gebiß stimmt am besten mit Dachs und Menk, retten auf Sohlen, Zehen 5, 5, gehen nur langs sam, Zunge glatt, schlürfen, Schloch rund, Ohren mäßig, Schnauße ziemlich beweglich, leben meist von Pflanzen.

Cercoleptes (Kinkaju) hat auch meift Korngahne, aber Schluffelbeiner wie Tager und Sander.

4. Sippfchaft. Aufenklauer - Robben.

Riefer voll ungleicher Zahne, Leib malzig, geftreckt, Sufe turz, Zehen zu Ruder ober durch Schwimmhaut vers bunden, 5, 5, mit Rlauen, leben fast beständig im Waffer.

- 1. Gattung, Mors S. 690.
- 2, Gattung. Phoca S. 692.
- 3. Sattung. Pusa, Lutra marina; walzig, Gestalt wie Ment, Hinterbeine ausgestreckt, sigen am After, aber frei, Zehen 5, 5 mit Klauen, innere viel fürzer, vordere frei?, hintere völlig wie bei Phoca, ganz behaart, Kopf rundz lich wie Kahe, Nase spihiger, Lippen dick (wie Phoca), Ohrmuscheln rundlich, Schnurrbart, Nichaut, Zähne 4, ½, L. 2 sehr klein, B. 3 groß, Junge ausgerandet, Jissen 2 hinterm Nabel, keine Drüsenbälge am After (wie doch Lutra).

Man kann nicht sagen, daß hinten eine Schwimmhaut sei, denn die haut, welche die Zehen verbindet, ist bes haart, und mithin das Fell selbst, wie bei Seehunden.

1. Art. Intra gracilis; 43'l., Schwanz 1', Leib nur 5½" dick, Bfuße 3½"l., H. Kopf und Augen klein, Ohren kaum sichtbar, dunkelbraun, Gesicht blaß. Staaz tenland, Infel an Amerika bei Neu-York.

2. Art. P. orientalis, Mustela Lutris, Lutra marina, Secotter, Kaiko; größer als Fischotter, wie mäßiger Hund, an 80 Pf. schw., Leib 3'l., Schwanz & des Leibes (bei Fischotter), behaart, Kopf 7"l., Kachen 2½"w., Ohren 1"h., Brüße 1', H. 15"l., Pelz bicht, Haare und Sundwolle, schwarz, Kopf grau, fast silberweiß (bei Jungen braun), Kehle weiß, vorn keine Schwimmhaut. Es gibt ganz weiße und ganz braune.

Magen wie Phoca, Gallenblase, Rieren zusammens gesetzt aus 106 kappen, Hohlader macht einen Sack wie bei Ph., ebenso kein Blinddarm, Därme 10mal länger als Leib, 40'l., Drüsen am Magen, und Rücklein, Bröse groß, Hautmuskel, Ruthe unterm Bauch in Scheide 8½"l., Ruthenknochen 6½", Angen klein, Eck. 1"l., die 2 Zigen sind bei W. zwischen Nabel und After, Rute ist nah an diesem.

Im östlichen kalten Norden, in Menge an den Küsten von Asien und Amerika und auf den Inseln dazwischen, besonders Beringsins. zu Tausenden, schwimmen fast bes ständig im Meer, schlafen sogar ausm Rücken schwimmend, doch auch ausm Land, in großen Gesellschaften zu Huns derten, lausen schnell hin und her auch auf Hinterbeine tretend, sind schlau, geschlagen stellen sie sich todt, spielen mit einander wie Ragen, und schreien auch so, fressen Wasserthiere, Fische, Krebse, Muscheln, Schnecken, z. B. Mytilus, Patella, leben paarweis, begatten sich von vornscheinen 8—9! Monate zu tragen, wersen nur eines, mit offenen! Augen und mit allen Jähnen, lieben es sehr, küssen es, spielen mit ihm, tragen es im Maul fort, und

im Wasser halten sie aufm Rücken schwimmend es zwisschen den Vorderpfoten, Fleisch schmackhaft. Mit den Pelzen wird großer Handel getrieben, je schwärzer desto theurer (in China 80 Rubel das Stück), sehen wie Sams met aus.

Befchreibung einer andern; glangend fchwarz (jedes Haar weißgefiecht), Ropf und Sals grau, Dhren I'l., faft nacht, Schneidzahne &, obere fegelformig, in einer Reihe, 2 mittle fleiner / +, 2. 2, flein, ftumpf, B. 3 breit, Beben 5, 5, uberall Schwimmbaut, Bunge auss gerandet. Borhaut vorm After 7", Ruthe 8" lang, in Scheide, an der 2 Bigen, Rinochen 6", ovales loch offen, Darme 52, l., 12 mal langer als leib (der alfo über 4', wohl mit Schwang), bei Tifchotter nur 32mal? langer. feine Drufenbalge am After wie Fischotter, Die deren 2 hat. fein Sodenfack, Soden unter der Saut, Gelenkfnopf fint (wie bei Dachs) beft, 14 R., 9 gange. Un Ramtichatfa, auf der Infel Queen Charlotte etc., swischen Affen und Amerika, vom 30—62° AB. und bisweilen 100 Stunden ins Meer hinaus. Bu Port des François an der Nords westkufte von Amerika koftet der Quadratfuß 5 Diafter. ju Monterey 7. Ein Kell von 3 Ofuß ist das größte. Ein Schuh Biberfell foftet ju P. d. F. nur & D., macht für ein Rell, daß 22 Dich. beträgt; nicht 2 Rthl., ein Kell zweiter Gorte gilt der Dich. I P., dritter Gorte 2 P.

Die Seeotter vom Rutkasund, welche diefelbe fei, bat & Schoz., unten 2 eingeruckt.

4. Gattung. Lutra, Latax, Menk; Leib gestreckt, sehr nieder, verliert sich in Schwanz, vier gleiche, vollsoms mene Gehfüße, sehr kurz, Zehen singerartig lang, 5, 5, alle mit ganzer oder lappiger Schwimmhaut, Rlauen auss gefehlt, Sohlen theils nackt, stehen aber auf Ballen, Ropf dick, Schnauße stumps, Schneidz. &, unten zweiter schmäs

ler und eingerückt, Ecks. &, langer, Seitenzähne 5.5, Ls. &, ober erfer fehr klein, Zackenz. &, oberer 24, unter rer 4spissig, Kornz. &, soberer sogroß als unterer Zackenz., Nickhaut, Ohren kaum sichtbar, abgerundet, Zunge sankt, Haare kurz, dicht. Afterdrüsen, Klauen stechend, hins tere breit. — Ichneumon steht nah.

1. Ant. L. vulgaris, gem. Menk, Fischotter; 20 Pf. schw., 2'l., Schwanz halb, Rucken dunkelbraun, Bauch graulich, Kehle grauweiß, Schwimmhaut porn und hinten, 4 Bauchzigen.

Augen febr flein', Gebloch unbefannt!, 14 Rippen, 6 Lenden:, 3 Rreute, gegen 20 Schwanzwirbel, Darms lange 5, Leber groß wie bei allen Wafferthieren. Dobs nen am und im Baffer, schwimmen und tauchen gut, freffen Rifche, besonders Forellen, Frosche, Rrebse, Bafe fermaufe. Dvales Loch bleibt nicht offen, wie das Mahrs chen fagt, das Folge einer schlechten Theorie ift. Es bilft ja dem Leben nichts, wenn venoses Blut durch das ovale Loch fann, der Kreislauf erhalt nicht das Leben, fondern Das geluftete Blut. Zwei Drufenfacte neben Dem Mafts darm, ohne besonderes Stinfloch, 2B. hat aber vor der Rupe eine Kalte, Die eine Urt Gack bildet, Soden im Bauch, Ruthe nach vorn, Ruthenknochen, feine Samens blaschen, begatten fich im hornnung, mobei fie einander pfeifen, tragen o Wochen, werfen 2-4 blinde Junge. Auf der gangen Erde an Ufern der Fluffe, nicht haufig in Deutschland und ohne besondern Bau, außer wo er gang ficher ift, febr wilde beißig, lagt fich aber boch gabmen und gum Fischfang abrichten, febr Schadlich. Pelz ift so electrisch, daß er Nachts leuchtet, wenn das Thier durchs Baffer Schwimmt, fo, daß es die Jager erg fennen. Fell theuer, Die meiften aus Ranada, Lutra

canadensis; viel großer als unfere, 3'l., Schwang 12, auch überall Schwimmhaut.

2. Art. L. minor, Mustela Lutreola, Rörz; wie Iltis, Leib 1½/1., Schwz ¾, langerhaart als Leib, Baschenzähne ⅓, Schwimmhaut nur halb, behaart?, Pelzschwärzlich, Schnauze und Kehle weiß, Füße stecken in Haut fast wie Phoca, 8 Bauchzigen, stinkt gereißt.

In Polen, Außland und Mum., in Deutschland sele ten, nur in Schlessen, Brandenburg, Pommern, Mecke lenburg, Hannover. Pelz sehr theuer, das Zimmer (40

Stuck) 50 Athl. in Polen und Virginien.

a. Min x, Mink; in NUm., ebenso, 2011., Schwz 4!, dunkelbraun, stinkt geangstiget. Felle kommen oft nach England.

b. Mustela Vison; gang braun, 11/1., Schwang 9". NUmerifa.

- 3. Art. Mustela felina, Chinchimen, Seekaße; 2011., Schwanz etwa halb, wie Rage in Kopf, Nase, Maul, Augen, Ohren, Junge, Schwz, Schnurrbart, Jahne &, untere stumpf, \(\frac{1}{2}\), \(\frac{4}{2}\) jederseits, Zehen 5, 5, mit krummen Klauen und behaarter Schwimmhaut, Pelz braun, lange und kurze Haare. Im Meer an Chili, meist im Wasser, paarweis, sonnen sich gern, wild, greisen an, brülz len wie Tiger. Ob zu Pusa?
- 4. Art. Lutra brasiliensis; schwarz, gelber Fleck an Reble (Mahnt an Tapra).
- a. Saricovienne, Mustela Lutris brasiliensis; am Plata, mehr im Wasser als Trockenen, Größe wie Raße, Pelz Gemisch von grau und schwarz, lind, Jüße wie Schwimmvogels, Fleisch schwackhaft. Warum dieses Quipa sein soll, sehen wir nicht ein, auch kommt der Name Saricovienne offenbar von Carigueibeju.

b. Jiya quae et Carigueibeju et Lutra; in Brafilien, wie mäßiger Hund, Kopf rundlich wie kaßen, Schnauße doch spisiger, Zähne wie Kaße, Augen schwarz, rund, Schnurrbart, Ohren rund, kurz, seitlich, Füße wie Meerskaßen (also Sohlen), Zehen 5, 5, innere kürzer, an jester spisige braune Klaue, Schwanz kurz, solang als Hüße († des Leibes), Pelz kurz, weich, ganz schwarz, nur Kopf dunkelbraun, auf Kehle gelber Fleck, schreit fast wie Hündchen, und dazwischen wie Cagun (Saguin), woh; nen am Wasser und schwimmen in Menge herum, leben von Krebsen und Fischen, die sie auch aus Keußen sieh, sahm fressen sie angeseuchtet Mehl von Manjok. Mahnt sehr an Didelphys.

c. Der Guachi, Wasserwolf oder Wasserhund; gemein am Orenoch, der so groß als Hühnerhund, in Userhöhlen paarweis wohnt und wirft, gut-schwimmt und von Fisschen lebt, gehört wohl hieher.

d. Lutra paragayensis, atri coloris macula sub gutture flava, Alugnolf (also gleich Guachi); wie Saricovienne, aber viel fleiner, 2'l., Schmit Ti, ber dick, biegfam, rund, Doch an Seiten eine Langsfalte (genedert), fpigig, Leib und hals dick, Ropf fury, flach, oben als Salbtugel, bo: her als fleine, runde Ohren, Schnauße nicht fpigig, voll Schnurrbarte, Augen flein, oben 6-Schneidz., Lucke, Dann Edf. 7"I., Lucke, Badeng., unten gleichviel Schndg., aber feine Edg., fondern Lucke, Dann Backeng., Beben 5, 5, durch Saut verbunden, Belg lind, glangend, bung fel, Unterfiefer frohgelb. Paragan, in allen Geen und Fluffen bis in den Plata, in Gefellschaften, jede Gef. lebt in gegrabenen Sohlen an den Ufern, wo fie werfen, tonnen lang unterm Baffer aushalten, fecken manchmal den Roof heraus, und bellen gegen Rachen wie Sunde, aber beißer, freffen bloß Tifche, beißen nie Somimmer,

sie gehen schwer, schleppen den Bauch fast auf der Erde. Die Saricovienne in der pariser Sammlung zwar ebenso, aber viel größer, Pelz weniger lind, mehr zimmetbraun, das Gelblichweiße am Untertieser erstreckt sich über die Surs gel bis Brust. Dergleichen große von 46"..., Schwz 21, schwimmen in den Flüssen des nördlichen Paragans, und könnten wohl die Saricovienne sein (aber nicht Thevets, sondern wohl nur die, welche zu Paris so heißt). Mit Pusa orientalis haben diese alle nichts zu schaffen.

5. Art. Mustela longidigitata; 3/1., so Schwi, bus schig, Pelz schwarz, gelbroth gesprenkelt, Schwi schwarz, grau, Ohren kurz, abgerundet, Zehen 5, 5,i sehr lang und dunn wie Finger, bis zum ersten Gelenk gelappt, Nåsgel klein, Endfüße nacht oder nur wie Sammet. Wo? Lebt ohne Zweisel am und im Wasser, kann nicht scharren.

5. Sippschaft. Reiherklauer - Bager.

Stinfloch, über oder unter dem After, Schneidz. &, Seitenzähne und Zehen, beide in Zahl und Gestalt versschieden, feine Schwimmhaut. Alle geben willführlich Gestant von sich, konnen kaum klettern, scharren.

a. Dachfe; Seitengahne 4, davon Korng. E, oberer größer, unten der Zackengahn (vorletter) größter.

a. Meles, Dachs; keib dick, nieder, plump, Schnauge lang, spigig, eine Art Ruffel, Junge glatt, Schnurrbart, Pelz borstig, Schwz, Ohren und Füße kurz, Zehen 5, 5, frei, Sohlen nackt, Grabklauen, können nicht klettern, Schneidzähne &, unten ist je der zweite dicker, eins gerückt, I länger, Seitenz. (ziemlich wie Stinkthier und

Menf) $\frac{5.5}{6.6}$, \mathfrak{L}_{b} . $\frac{3}{4}$, erster nur wie Stift, Korns. $\frac{1}{-}$, der fast so groß als alle Zähne zusammen, fünfspisig, \mathfrak{L}_{b} . \pm faum ein Viertel so groß, Zackenz. \pm sleiner, \pm größer als Kornz., dieser fünfspisig, unterm Schwanz ein weiter Spalt zu Drüsen, 2 Brust:, 4 Bauchzigen. Geruch vorz züglich, Augen klein, seitlich, Ohren rund, 15 Paar R., 5L., 3 Kr., 16—18 Schwanzw., vordere Klauen stärker, laufen langsam, Darmlänge 9, fressen Fleisch, Wurzeln, Obst, Beeren, Ruthenknochen, keine Samenbläschen, les ben in Wäldern und Feldern in Höhlen wie Füchse, und ziemlich an denselben Orten.

i. Art. M. vulgaris, Ursus Meles, Taxus, gem. D., Graving; 2½1l., gegen ¼ Etnr schw., weißgrau, schwarz gesprenkelt (Haare harsch, gelblichweiß, mitten schwarz, Spige grau), Brust, Bauch, Füße schwarz (wie Hamster), Kopf weiß und schwarz geschäckt, durch Augen und Ohren schwarz. Es gibt ganz weißliche, und geschäckte aus weiß, rothlich und braun.

In gang Europa bis Norwegen, im ganzen gemäßige ten Assen, wo er in China auf die Schlachtbank gebracht witd, in Japan, wohnt wie Füchse, und an ähnlichen Plägen in Dänen, die er entweder selbst scharrt, oder auch wohl Füchse vertreibt, schläft Lags, ist träg, frist zwar Fleisch, aber nur von schwachen und langsamen Thieren, Frösche, Würmer, Kerse, Schnecken, Mäuse, iunge has sen, Schlangen, Eier, Vögel, und ist sein eigentlich reis sendes Thier, liebt besonders auch Obst, Wurzeln, Gras, läuft schlecht, schleicht sich aber listig heran, angegriffen wehrt und beißt er sich heftig herum. Gegen Spätjahr wird er sehr fett, dann legt er sich zur Ruhe, schläft unterbrochen, die Schnauße an dem Stintloch unterm Schwanz liegend, erstarrt aber nicht wie Murmelthier.

Sein Fleisch schmeckt suflich eckelhaft, man fangt ihn um der Schmalzes und ber Felles willen, aus dem man schone Jagdtaschen macht.

2. Art. M. americana, Ursus labradorius; wie un; ferer, 2'l., Seiten gelblich, unten grau, weißer Stirnsstreif, auf hinterkopf schwarz eingefaßt, zwischen den Oh; ren noch 2 weiße und 2 schwarze Streifen (also 3 weiße, 4 schwarze), Schwz gelblichweiß, End schwärzlich, Juse auch. Im kaltern R.Am., hudsonsbai, Labrador, Neus york, sast ganz wie unserer. Carcajou.

3. Art. M. indica; 2'l., graulichweiß, unten schwarz, Kopf kleiner, Nafe spistger, Pelz kurz, Schwz 3'. Indien, lebhaft, spielt gern, mag mit unserem nichts zu thun has ben, frist Kleisch.

Der lang bekannte Meles indicus ist augenscheinlich

b. Stunk, Mephitis, Viverra, Stinkthier, Muffet; zwischen After und Schwanz ein Stinkloch (wie Dachs), Leib wie Marder, nicht so schlank, hinten dicker, Schnauge und Ohren kurz, Zehen 5, 5, Grabklauen, Ballen bes haart, Schwanz mäßig, dunn, langbehaart, aufrichtbar, Zunge glatt!, Zähne &, unten zweiter eingerückt, ½ långer, Lz. 3, oben erster sehr klein, Zackenz. ½, oberer viers, uns terer fünsspizig, Kornz. ½, größer als Zackenz., so breit als lang, vierspizig (wie bei Lutra, Dachs, Bar).

Mur im heißen und gemäßigten Amerika, haben alle ziemlich die Größe und Gestalt des Iltis, nur in den Weischen dieder, auch nähert er sich ihnen durch seinen Gestank. Sondern aus den Afterdrüsen eine Flüssigkeit ab, die einen unerträglichen Gestank verbreitet, daß verfolgende hunde schon sehr abgerichtet sein mussen, wenn sie es wagen, ein Thier todt zu beißen, Menschen werden fast ohnmächtig, drohen zu ersticken, Rleider, auf die ein Tropfen gefallen

ift, find kaum noch zu tragen, der Gestant dringt |durch Benster herein, wenn ein solches Thier nur einmal in eine Stadt fommt. Läugnet man das Stinkloch mit Recht?

1. Art. Zweistreifiger St.; schwart, 2 weiße Ruckenftr.

a. Teufelstind oder Stinkthler (Viv. Mephitis); in NeusFrankreich (Kanada) wie kleine Kage, aber dicker, hubsch, haare glanzend, ins Grave, mit 2 weißen Streiz sen aufm Rücken vom hals bis Schwz wie Ellipse, Schwz buschig wie des Fuchs, schlägt ihn auf den Rücken wie Eichhörnchen, verpestet auf & Viertelstunde weit um sich her die Luft. Ist offenbar Conepatl (nicht Conepate), nicht Fistkage.

b. Dagnare, Zorillo, Muffet von Chili; 13/1., Scha 31, gang ichwart, außer zwei ichonweißen Linien über ben gangen leib und ben Schmg, 2" von der Schnausspite vers einigt anfangend, zwischen Augen und Ohren, auf Sales feiten und fo fortlaufend bis an die Spige des Schwanges. Bei manchen find fie viel breiter, bei andern nur am hals, bei einigen fehlen fie auch gang. Gibt unter allen den uns ausstehlichsten und am weitesten wirfenden Geftant von fich. Man weiß noch nicht wie?. Paragan, nur von 20% gegen Magellans Meerenge, in Feldern, flieht nicht, thut als wenn er fich um niemand befummerte, verfolgt macht er einen Buckel, blabt fic auf, schlägt den Schwang auf den Rucken und ichleudert ficher treffend aus dem hintern auf ein Rlafter weit einen phosphorischen! Saft von folchem Geftant, daß weder hund noch Menfch umbin fann, jus ruckzuweichen. Fallt ein einziger Eropfen auf ein Rleid, fo muß man es wegwerfen, weil ber Geftant bas gange Saus verpeftete, und er nicht meggufeifen ift. Man wird Davon in einer Entfernung von einer Stunde beläftiget, und wenn das Thier mitten in Wien einen folchen Geftank fahren ließe, fo murde man es in allen Saufern Diefer gros

Ben Stadt riechen. Dieser Saft sei in einem Beutel nes ben der Harnrohre enthalten, und der Harn werde mit ausgesprigt. Pelz im Handel häufig.

Hieher mahrscheinlich ein Muffet von Chili, doch ift das Weiß auf Stirn und hinterkopf breiter, wahrscheins licher Grunger oder Blaser an Magellans Enge, Stinkfüchse, Putorius americanus. Verschieden scheinen zu sein Makutiliqui, Stinkthier in Luisiana, Schweißer, Orstohula, Teufelskind und Chinche. — hiernach die Jähne.

- c. Gulo quitensis, Atof oder Borra (Fuchs): flein. Leib lang wie Bibeth, 23', Som 8", behaart wie Ruchs, Rabne &, unten 2 eingerückt (wie Viverra), Ecks. febr fang, Seiteng. 5, davon hinten ein breiter Rorng. (wie Ment und Dachs?), Belg fcmarg, 2 weiße Streifen vom Ropf bis Schwant, Diefer & grau, bann fchwarz und weiß aes fcact, Dbert. langer, Junge rauch, Dhren flein, fpigig, Augen groß, blau, Soblen, 3. 5, 5, vorn lange Grabflauen (wie Stunt), 2 mittle großer, Ropf 4" l., Leibeshohe 7. binten 2" niederer. In den falten, 1200 Rlafter hoben Gegenden um den Chimboraffo im Ronigreich Quito, fcblaft bei Laa, jagt bei Racht Bogel, Rerfe, ftinkt, jedoch mes niger als der Mayurito, verschieden von Zorillo, von Conepatl oder Vulpecula puerilis, deffen weiße Streifen bis and Ende des Schwis reichen (wie b.). - Da der Atof gu Gulo gefest worden, fo follte man glauben, er habe auch beffen Seiteng. (alfo & . 3, 34. 7, nur eingackig, Rorng. 7. oberer großer, boch beide flein), woran wir aber zweifeln.
 - 2. Art. Funfftreifiger St.; fcmart, 5 weiße Langsftr.
- a. Putorius americanus striatus (Viv. Putorius); wie Iltis, Schnauge etwas spisiger, schwarz mit weiß, jedoch abweichend gezeichnet, gewöhnlich ein weißer Streif langs des Rückens vom Kopf bis Schwz, und 4 andere Sreifen auf den Seiten jenem gleichlaufend (nehmlich 2 weiße und

2 schwarze (also eigentlich 5 weiße Langsfreisen). Anges griffen machen sie zuerst einen Buckel, strauben sich, hilftes nichts, so schießen sie den pestilenzialischen Gestant entz gegen, daß alles davon läuft, außer gut abgerichtete Hunde, wohnen in Baums und Felsenhöhlen im ganzen nördlichen Amerika, jung erzogen werden sie sehr gutartig, und gezben keinen Geskank.

Ein vierfüßiges Thier (Viv. Putorius), melches alle gemein angutreffen, nicht nur in Benfplvanien, fondern in beiden Umerifa, wird von den Englandern Pole-Cat, zu Reue Dorf Stunt, von den Schweden Ristata (Rifts fage), von den Krangofen in Ranada Stinkthier ober Teus felsfind (auch felten Petan) genannt, wegen des unleide lichen Geftanke, ben es bisweilen von fich gibt. Die Mars ber in Geftalt und Große, gemeiniglich schwart, aufm Rus ten nach der Lange ein weißer Streif und auf jeder Geite ein Daar andere (alfo 5). Gelten gibt es auch gang meiße. Junge in Garennen oder Baumbohlen, flettert leicht!, fellt Giern und Bogeln nach, murgt auch im Suhnerftall. Bor Menschen oder hunden flieht es fo lang es fann, dann fpris pet es aber den Gestant auf 18' weit hinter sich, Rieider behalten ihn einen Mongt, oft ftinkt es in einem Wald, daß man die Rafe zuhalten muß, nicht abgerichtete hunde laufen davon, gute aber laffen nicht nach bis fie das Thier todt gebiffen haben, reiben unterwegs die Rafe an Erde. Eins folich fich in einen Reller, um Fleifch zu naschen, als man es todtete, fpriste es den Geftank weg, der fo heftig wirkte, daß die Magd einige Tage frank mar, und alle Eswaaren im Reller weggeworfen werden mußten. Ihre Augen leuchten im Finstern. Jahm folgen sie den Menschen, und ftinken nicht, wenn man fie nicht reift. Pels grob und lang, ju Sabaksbeuteln. - 3ft Putorius americanus striatus.

- c. Conepate (Viv. Putorius); sei Conepatl, amerif. Iltis, gestreifter J., im gemäßigten N.Um., Birginien, Kavolina, Luisiana, bei Illinern, Reus Spanien. Pelzschwarz, darauf 5 weiße Bander vom Kopf bis Schwanz (nehmlich eins auf Rückgrath, und 2 auf jeder Seite, fast wie bei gestreiftem Sichhörnchen, auch so Schwanz rückges schlagen), das unterste läuft auch auf Schwanzseiten bis ans End, das zweite nur auf Schwanzwurzel, Schwanzsaft so lang als Rumpf, buschig, Endsuß nacht, tritt auf Sohlen.
 - 3. Urt. Einstreifiger St.; schwart, weißer Nackenstreif.
- a. Cinche (Viv. Mephitis); sei Yzquiepatl (schlechthin), wohnt im heißen S.Am., Größe wie Itis, 16" l., obere Leibeshälfte, Rücken weiß, Kopf und Seiten schwarz, weis ßer Kopfs und Sesichtsstreif, schwarzer Kreußstreif, Schwaser dicht und langbehaart, weiß, mit wenig schwarzen Haaren, Brust und Bauch weiß. Größe und Gestalt wie Conepate, auch hinten dicker, Endfuß behaart, und tritt kaum auf Sohlen, Zähne wie Itis, Wiesel!, Kopf sehr klein, Zunge glatt, Schwz nur 8" l., Haare noch 4" länger, diese auf Leib auch 3½" l., mehr glänzend, am Schwz ½' l., überall 5 Zehen und Rägel, behaart. Semein in Sammlungen.
- b. Mapurito (Viv. Mapurito); bei Pamplona in Reuse Granada in Sudamerika 6° NB., sei Viverra Putorius. Ein abgezogener Balg verursachte einen solchen Gestank, daß alle Leute zur Thur hinausliesen, selbst gemeine Leute können den Gestank nicht aushalten, beim Zerlegen wurde man eingenommen, angstlich, schwindlig; eins war von einem Hund gesangen. Der Gestank kommt nicht vom Harn, sondern von einer Feuchtigkeit, welche aus einer kleinen Warze überm Uster sprist. Leib länglich, vorn zusammene gedrückt, Eroße der Raße, 2011., Schwanz 9, Füße 6. Schein wie Guache (Nasua), Pelz harsch, Zwischenwolle,

unten dunner, lind, Schwe grad, foblig, halbe Leibeslange, lang und fteif behaart, Sauptfarbe fcmarg, weißer Streif bon Stirn bis Mitte des Ruckens, dort breiter, bier fcmas fer, Schnaussviße weiß, Ropf flein, fugelicht, Schnauße lang, born fcwach gefurcht, Schnurrbarte in drei Reiben, Rachen flein, Bunge lang, bunn, gang glatt, Babne %, Scht. 6, gedrangt, aufrecht, obere fpipig, gleich, untere Aufammengedrückt, flumpf, außerer Dicker, Ecks. entfernt, Seiteng. &, vordere fleiner, fpisig, bintere großer, auss gehöhlt, flumpf, Augen flein, nab, buntelbraun, feine Dhemufcheln, nur Rand, Sals febr furg, fann nicht rucks feben, Suge furg, Beben 5, 5, wenig gespalten, Sohlen Mackt, treten auf wie Bar, besonders hinten, wo auch der Daumen etwas abgeruckt ift, Rlauen febr lang, fpisig, krumm, bintere furger. Grabt Danen, Schlaft Lage Das tinn, Rachts schnuffelt es berum nach Regenwurmern, Ras fern, hort es etwas Bedenfliches, fo fprist es einige Stinks tropfen meg, fo meit es tann, und entfernt fo jedes Thier 16 R., 9 gange, 9 Bruftbeinftucke, Gallenblafe, von sich. Rieren glatt, Darme 6'l., unterm Schwi ein 2"1. Spalt, den man fur Ruge hielt (war aber M.), in den fich die Warge öffnet, welche ben Stinffaft, der wie Mandeldl, aus zwei conglomerierten Drufen wie Taubeneier in einem bautigen Balg neben dem Mastdarm, aussprift. In jes Der Drufe ift etwa & Unge. Mithin ift bier eine Aftertas fche und ein Stinffpalt vollig wie beim Dache. Spige Der Ruthe ein Anochen.

Viverra Mapurito; Erdfe wie Rage, tritt auf Sohs ten, Pelz dicht, schwarz, auf Rücken ein weißer Streif, der an Stirn anfängt und in Mitte des Leibes endet, Schwze spige weiß, Schwz halbe Leibeslänge, fast keine außere Ohs ren. Wohnt fast wo der Poto (Cercoleptes), um das Berge werk Montuosa bei Pamplona, bei Fusagasuga südwest von

Santa Fe de Bogota und bei Loxa, stinkt febr, grabt mit seinen gabligen! Rrallen Soblen, schläft Tags darinn, frift Kerfe, Larven, Würmer.

- c. Iltisst.; Jahne wie Iltis, Pelz weißgestreift u. gesteckt.

 1. Urt. Gesteckter St.; schwarz, weiß gesteckt.
- a. Mapurito oder Mafutiliqui (Viv. Zorilla); am Ores noch, ein kleines sehr schönes aber auch abscheuliches Thier, ähnelt den kleinen Hunden, welche die mussigen Fraueu aufziehen, Pelz sankt, ganz gesteckt von weiß und schwarz, Schwz verhältnismäßig, und schön behaart. Lebhaft, uns verschämt, keck, sürchtet kein Thier, wartet auf Menschen, Tiger udgl., kehrt sich bei richtiger Entsernung um, und betäubt sie mit seinem Gestant, und geht dann davon, die Eingebornen schießen sie von Ferne mit Pfeilen, essen ihr Fleisch und zieren sich mit ihrem Pelz.

Db hicher Zorille? Db Zorinna oder Anna?

b. Chingha (Viverra Chingha); wie Rage, Schwang gleichlang, blaulichschwarz, auf Rucken von Stirn bis Schwe eine (5 ?) Reihe weißer, runder Flecken, Ropf lang, Sonauge fpigig, Oberfiefer langer, Rachen weit, Ohrenbreit, behaart, Lappchen, Zahne &, +, 4, mittle Bf. fleis ner, Borderfuße hober, Beben 5, 5, lange Scharrflauen. Macht Garennen, tragt den Ropf nieder, Rucken gebogen wie Schwein, Schwanz aufwarts geschlagen wie Cichhorns den, behaart wie Ruchses. Der Sarn finft nicht. Die stinkende Feuchtigkeit, die dieses Thier gegen seine Berfols ger wirft, ift ein grunliches Del in Blafen neben dem Ufe ter. Der Geftant erftrecht fich auf einige Stunden weit, die bespritten Rleider muß man entweder wegwerfen, ober fie wiederholt in Lauge maschen laffen, Sunde suchen ben anhangenden Geftant zu vertreiben burch Balgen im Roth, burch Baden, laufen heulend wie toll in der Gegend herum, und freffen faft nichts. Das Chingha vertheidigt fich nie

mit Jahnen und Klauen außer im Streit mit seinesgleichen, ift freundlich, schen, sucht frei auf Landgutern die Sier und huhner in Suhnerhäusern, geht ohne Furcht durch Hunde, die sich bielmehr entfernen. Aus Fell Bettdecken.

- c. Zorille; sei eins mit Mafutiliqui und Ortokula, fleiner als die gewöhnlichen Stinkthiere, im heißen S.Um.?, nur 14"l., kleiner als Chinche, schlanker, Schnauße kurzer, gleichdick und groß wie Marder, doch Schwz auch lang und buschig, Pelz schwarz, darauf ungestaltete, unterbroschene breite Bander vom Kopf bis auf Mitte des Rückens, dann solche quere, die aber eigentlich große Quersecken sind, so auch Kopf geschäckt, um Augen und Ohren und auf Nase weiß, Stirn, Schnauße schwarz, Schwz weiß, mitzten schwarz, Haar nur 1"l., am Schwz 3—4, alle glanzzend, 5, 5 Zehen, behaart. Sei gestreister Kap. Itis.
 - d. Graving, Grison; Zahne wie Marder, tritt aber auf Sohlen, Schwart, weiße Zügel.
 - 1. Art. Bugel G.; grau, 2 weiße Bugel.
 - a. Chinche (Viv. vittata); in Brasilien, bei Buenos, Anres, wie Kape, Schnauße lang, Rachen weit, menschs liche Ohren, 2 weiße Bander entstehen ausm Kopf, gehen sich entsernend zwischen Ohren durch, und enden sich boz genförmig ausm Bauch, Zehen und Grabkl. 5, 5, Schweinsz rücken, Schwis so lang als Leib, wie Fuchs, Pelz dunkels grau, so lang wie bei Rapen. Garennen nicht so tief wie der Kaninchen, Gestank an Kleidern halt 8 Tage an, sen Harn, den das Thier an den Schwanz lasse, und mit dies sem um sich sprize (Fabel), dem Gestügel schädlich. (Richt Chincille.)
 - * Sei Maifel oder Daguane. -
 - b. Viverra vittata, Grison; 7" (., Schme 3½, Kopf und Augen groß, schwärzlichbraun (haarspisen grau), Unsterleib schwarz, von Stirn jederseits breiter weißer Streif über die Augen zu Schultern. Surinam, selten.

Mustela gujanensis, Foina von Guana; dem gem. Jltis ahnlich, 21"l., Schwanz fürzer, Schnauße spißig, lang, Pelz harsch, schwarzgrau (Haare grau, Spigen schwarz, und weiß), Füße rothlichschwarz, Rehle, Halsseiten schwarz, Stirn, Backen, Ohrenring weiß an Halsseiten vom Ohr an gegen Schulter weißer Streif, Zehen fast wie Natte. Guana.

Huron minor, Martes Grison; 18" f., Schwanz 6, grau, Haare schwarz, Spigen gelblichweiß, unten dunkels schwarz, gelblichweiße Spigblasse auf Stirn, davon geht jederseits ein solcher Streisen obers Auge, Ohren, die er unten umgibt, endet am Hals. Gibt auch Gestank von sich.

Hieher vielleicht Psquiepatl (Viv. Vulpecula), Teus felskind und Chinche von Brasilien. Grison (Viv. vittata) und Galera gehören jusammen ?, seher mahrscheinlich hieher.

e. Schnopp, Tayra; Zahne und Lebensart wie Iltis, tritt auf Sohlen, schwarz oder braun.

1. Art. Gelbfehliger Sch.; fcmy, Rehle weiß oder gelb.

a, Mustela barbara, Tapra oder groß Biesel; wie Marder, Pelz rauch, steif, schwarz, grauer Fleck auf Stirn, weißlicher, dreilappiger an Gurgel, stinkt nach Bisam. Brasilien und Guana. Einerlei Gr. Marder von Guana, Must. poliocephalus.

b. M. lanata, fl. Foina von Guana; 16"l., Schwig, Rafe lang, spisig, Oberk. langer, Pelz wollig, Bauch scheint weiß.

c. Mustela canadensis, Pekan; Gestalt wie Marder, 1½/1., Schw; 11", auch 2', Schw; 16", Pelz glanzend graubraun (Burzel grau), Füße und Schw; schwarz, weis ser Fleck auf Brust, Schnurrbart lang, Schnauße langer, Zehen 5, 5, Klauen stark, weißlich, zwischen Ballen Haare, Eckzähne stehen vor. Nord-Amerika.

In Paragan gibt es drei Thiere, welche die Geffalt des Marders, des Steinmarders und des Iltis haben, aber

größer und stärker sind, fressen Kerfe, kleine Eidechsen, Bis pern, Mäuse, Aperea, Bogel, graben Danen zur Woh; nung und für die Jungen, die immer ein Päärchen sind, benußen auch wohl fremde, konnen nicht klettern. Sind Huron minor, major, Yaguare.

Huron major (Furo m.), Martes Tayra; 22", Schwe 13, dunkelschwarz, auf Gurgel bis Brust ein weißgelber Fleck, Kopf und Hals schmung weiß, das gegen die Schulttern dunkler, endlich aufm Kreuß schwarz wird. Paragan, gereißt gibt es einen so starken und unangenehmen Bisams geruch von sich, daß er 4 Stunden anhalt. Ist Mustela barbara. Davon verschieden scheinen zu sein Ichneumon de Ysquiepatl (Viv. Quasje), Pekan (Must. canadens.), kleis ne Foina von Guana (Must. lanata), Tayra (M. barbara)?

- 2. Art. Ochwarzer Sch.
- a. Yzquiepatl, seu Vulpecula quae Maizium torrefactum aemulatur colore (Viv. Vulpecula); in Reufpas nien, Geffalt wie Ruchs, zwei Spannen lang, nieder, Schnauße dunn, Dhren flein, Pels fcmart, Schwy lang (etwa halbe Leibesl.), behaart, fcmarg und weiß geschackt (fast geringelt), Rufe und Rlauen schwart, Diese frumm. Bohnt und beckt in Soblen gwischen Relfen, lebt von Ras fern, Burmern, Geflugel, von dem es nur die Ropfe vers gehrt, gibt durch den hintern, befonders wenns verfolgt wird, einen folchen peftilengischen Geftank von fich, daß es auf der Welt nichts gibt, das man hierinn damit vergleis chen fonnte, auch fein harn und Roth ftinken. Diefe (wohl den Drufenfaft) spritt es auf 8 und mehr Schritte hinter fich auf feine Berfolger, daß es unmöglich ift, nicht umzufehren, Rleider befommen davon gelbe, unvertilgbare Rlecken, Die den Geffank nie mehr verlieren. Uebrigens ein unschädliches Thier, und sogar egbar. Der Stinffaft wird gegen Glieders und Frangosensucht empfohlen. Es ware

wohl möglich, daß diese dadurch verfrieben wurden. (Aus genscheinlich der Squashe in Neuspanien, sei Must. barb.)

Es gibt noch 2 Arten dieser Füchschen. Eins heißt schlechthin Yzquiepatl, und zeichnet sich durch viele weiße Binden aus. (If wohl die nordamerik. Fistsatze.) Die andere heißt Conepatl seu Vulpecula puerilis, nur mit eis ner Binde jederseits, die selbst ausm Schwanz sortläuft (auf vorigem die Binden also auch kängsstreifen), ist Teus selsstind in Kanada.

b. Stinfthier, (Viv. Putorius); in Luisiana, wie Rate von 8 Monaten, M. schon schwarz (also ganz), B. auch schwarz, aber weißgestreift (gebarrt), Ohren und Füße wie Mäuse, ihr Gestant dauert 24 Stunden.

3. Art. Brauner Sch.; braun.

Ichneumon de Yzquiepatl (Viv. Quasje); heißt in Amerifa Quasie, fam aus Surinam lebendig, und blieb an einem Rettchen den Sommer durch in holland in einem Barten am Leben, bis es gegen Die faltere Jahrszeit vers recte. Ropf fuchsartig, Schnaube lang wie Schwein, aber Rachen nicht weit, hirnschale rund, Ohren furg, Rus den braun, Ropf heller, Bauch gelb, Ochmy maßig, braun, fast gelb geringelt, fur; behaart, nicht boghaft, big nicht, ließ fich wie ein Sundchen behandeln, grub mit Sugen und Ruffel, feine Sohlen, Rlauen lang, frumm, gleich (nach Beichnung deutlich überall 5), Tage lage in der gedolbenen Rudde, Abende liefe an der Rette unausgesest bin und ber, Die Rafe am Boden, frag nur bis fatt mar, ließ dann Uebriges fteben, weder Fleisch, Brod noch andere Speisen mochte es, nur gelbe Paftinaten!, robe Garneelen, Raus pen und Spinnen behagten ihm. Die indifchen Ichneus mone find großer und hubscher. - Ift brauner Coati jung.

Man könnte Coase hieher stellen, wenn vorn 5 Zehen.

- Zu Schnopp Tamandua mexicana, Yzquiepatl etc.

f. Jarf, Gulo, Ursus; Leib dick, doch nicht so plump als Bar, Kopf rund, Schnauge und Ohren kurz, abges rundet, Schnurrbart, Füße sehr kurz, Zehen 5, 5, freiz Sohlen, Schwanz mäßig, Schndz. &, nicht gekerbt, oben äußerer länger, dicker, unten zweiter dicker, eingerückt, wiel länger, abgerückt, Seitengebiß wie Marder, viers spikiger, sehr großen Zackenzahn &, Kornz. &, klein, Lz. &, nur erster klein, der auch wohl sehlt (Grison), Zunge glatt und rauch, stumpf, schlappt, Sehloch wahrs scheinlich rund, 6 Zigen, Stinkloch (weil er willkührlich Gestank ausstoßen kann). Ruthe in Bauchhaut.

a. Luckenzähne 3.

1. Art. G. vulgaris, Urs. Gulo, Hyaena, Glouton, Rosomak, Filfraß (Rahmfraß), Schnopp, gem. J.; größer als Dachs, gegen 3'l., 1½ h., Pelz furz, rothbraun, aufm Rücken ein großer, herzförmiger, glänzendschwarzer Sats tel oder Spiegel, Füße schwarz, Bauch schwarzbraun, in Mitte ein lichter Fleck, Kopf glänzendschwarzbraun, an Gurgel weißer Fleck. Schwanz furz, ½'l., gradaus, zots tig schwarz, Nasenspiese schwarz, Schnurrbart in 4 Reis hen, auch über Augen. Ohren 1"h., Zunge glatt.

Im falten Norden der alten Welt, Lappland, Finnl., Norrl. in Schweden, Norwegen, Sibirien, Kamtschatka, frift nur Fleisch, Fische, halt nicht Winterschlaf, zahms bar, frift dann allerlei gesochte Speisen, doch kein Brod, aber sehr gern Butter und Fett, folgt den Menschen aufs Teld, klettert auf Baume, dilbt, spürt, platschert im Wasser, wälzt sich darinn und in aufgescharrter Erde, nagt, spielt wie junge Hunde, auch mit dem Schwanz, übers burzelt, sanst, sürchtet Hunde nicht, beißt Lämmer udgl., frist nicht mehr als ein gleichgroßer Hund, und läst lies gen, wann es mehr hat, ist mithin kein Vielfraß, frist mit Schweinen, fährt aber auf Hunde los, in Verlegens

beit Schieft er ben ftinfenden Roth gegen fie, riecht fonft nicht, und halt fich reinlich, fchlaft mehr bei Lag, mas chend ift er nie ftill, alter milder, halt ihm ein Fremder einen Stock vor, fo knurrt er wie ein hund, baut dann nach ihm gleich einer Rate, faßt den Stock mit Tagen und Rabnen. Db er im Freien auf Meften nach Wild, Renn? thieren laure, auf fie, und felbft Pferde fpringe, ift febr su bezweifeln, packt keinen Menschen an, ift nicht fo schnell als eigentliche Raubthiere, und jeder hund holt ibn ein, boch fann er ihm nichts anhaben. Wenn das Renn den Ropf unterm Schnee hat, so springt er ihm auf ben Rus cten, auch beschleicht es fo Tetrao Lagopus unterm Schnee. Alt fallen die Babne aus, nabrt fich dann von Ameifen. Begattung im Janner, Burf im Mai, eine bis zwei, in Baldern, in einem halben Jahr ausgewachsen. Dela ges Schabt geben nach China. In Ramtschatfa gibts weiße, beren Belge febr theuer find. Die Amarof in Gronland, find mahrscheinlich weiße und schwarzgeschäckte Baren, Des ren es gibt.

- 2. Urt. G. luscus, Urs. 1., Wolverene, Quifhatsch, Carcajou, Saribur?, Biberfresser; ganz wie gem. J., daß man beide für einerlei gehalten, kleiner, 2½, 1., Färbung ziemlich so, nur schwärzer (haare rothlich, Spigen schwarz), auch am Bauch, Pelz lang, an Kehle und Brust weißer Fleck, Zehen 5, 5, kurz, Ballen behaart. Hudsonst bai, Kanada, Lebensart wie gem., wilder, hänge sich an Rothwild bis es stürze. Saribur scheint uns verschieden.
- 3. Art. G. mellivorus, Viverra in., Ratel, grauer Maushund, Honigdachs; 3½'l., Schz 1', Pelz steif, Oberzleib grau, Unterleib schwarz, beide Farben an den Seisten scharf abgeschnitten, im Grauen läuft jederseits vom Ohr bis Schwanz ein schwarzer Streif der Seitenlinie parallel, überdieß Gesicht, Backen, Ohren, Kehle, Füße

fchwart, Bunge rand wie bei Ragen, Rufe febr furt. Rlauen I'l., mit Grath und Reble gum Graben, Dhr febr furg, Seiteng, vermuthlich &. In den vielen Danen und Garennen von Stachelichwein, Jachal (Canis mesomelas), Biverren, Sus aethiopicus, Springhaas, Ras ninchen, Mullmurfen (Georychus, Bathyergus) am Boah. legen Bienen ihre Baben an, Diefe grabt der Ratel aus. Er foll fich defhalb Abends, mann die Bienen heim fliegen, auf eine Sobe feten, und mit vorgehaltener Tate gegen die Sonne ichauen, um die Richtung der Bienen in ber Luft zu feben, auch dem honiggucfauf weiß er zu fole gen. Bienen auf Baumen find ficher, ba er nicht flettern fann. Aus Merger beißt er an den Stamm, woran die hottentotten erkennen, daß oben honig ift. Wegen den furgen Rugen fann er nicht entfommen, beift und fratt fich aber mit den hunden muthend berum, und fein Rell ist so locker, daß wenn man es auch am Racken packt, er fich doch umdreben und einen in den Urm beifen fann, Kell febr dick und jab, daber faum von mehren Sunden todt ju beißen, und Bienenftiche schaden nichts.

4. Art. Stinkbinksem, Viverra capensis; ebenso, 2'l., Schwanz &, Pelz ziemlich lang, schwarzbraun, hellz braune Schabrake weißeingefaßt. Wahrscheinlich? des vor rigen Junges. Wie mittelmäßiger Hund, sieht aus wie Iltis. Wird er von Hunden angegriffen, so schießt er ihnen so pestilenzialischen Gestant entgegen, daß sie sich entsernen mussen, berührt man das Fell, so muß man sich oft mit Seise waschen, eh der Gestank vergeht. Um Bogh., mahnt an das paraganische Stinkth. Ob Zorille?

b. Weniger Luckengahne ?

5. Art. Mustela melanorhyncha, Piscator, Fischermies, fel, Bejack; 28"l., Sch; 17, oben und unten schwig, Selsten braun, Gesicht und halbseiten grau, Rase schwarz,

Ohrrand weiß, Jahne & wie Wiesel, E. & sehr groß, Sele tenzähne & (jederseits), oben der hinterste platt die 3 ans dern spisig, unten der hinterste auch platt, der fünste dreizackig, der 4te zweispizig, folgende 3 wahrscheinlich einspizig, Füße sehr breit, Sohlen behaart, Zehen 5, 5 (hinten nicht vier), Bordersüße kürzer, Schwanz dick, lange haarig. Nordumerika, Pensplvanien, Hudsonsbai, lebt von Säugthieren, Fischen und Vögeln, Välge im Handel, ven Neue, York und Pensplvanien in einem Sommer an 600 Stück, wersen im Jahr einmal 2—4. — Dieses Thier hat Marders oder Järfs Zähne und des setzen Füße, ist mithin ein Järf.

- 2. Sattung. Hiller; Stinkloch unterm After (nicht zwisschen Schwanz und After), Füße furz, keine Sohlen, tresten auf Ballen, Zehen 5, 5, Rlauen halb zurückziehbar, Zunge rauch, eingerückter Schz., 5—6 Bz. jederseits, wos von I Zackenz., 3—4 kückenz., 1—2 Rz., Leib schlank, bes haart, Schwz lang, Zigen 4 an Brust, oder 4 an Brust und 2 am Bauch, Schnauze spizig, Ohren kurz, rund. Sestalt der Marder, Füße beinah der Kagen, Schnauze der Hunde. Der Ziebethsack zwischen dem After und den Geschlechtstheilen öffnet sich durch einen Spalt, der mitz hin in der kage sehr von dem Stinkloch des Dachses abzweicht, Sesicht und Geruch scharf.
- a. Zibetha, Zibeth; Seitenz. &, Lz. 3, 3z. 7, Rz. 2, vorletzte größer als Zackenzahn, Klauen halb zurückziehbar, Sehspalt söhlig, keine Nickhaut, Zehen ohne Zwischenhaut.

 13 Rippenp., 6—7 Lenden:, 3 Kreug:, 20 Schwanzw., fressen Fleisch und Eier.
- 1. Art. Z. orientalis, Viv. Zibetha, Felis Z., Hyaena odorifera, Zibet; 2½'l., Schwanz lang, schwarz und grau geringelt, Rucken grau und schwarz gewellt, Ropf, Schnauße, Ohren und Schwz langer, keine Mahne, Seis

ten schwarz gesteckt, auf Rücken 3 schwarze Langsstreifen, hinter den Ohren auch schwarze Streisen, Kopf geschäckt, 4 Bruste, 2 Bauchzisen, Backenz. . Im Orient, Sprien, Arabien, Indien, Java, Madagaskar, Philippinen, von wo sie nach Mexico gebracht wurden. Sie ist es vorzüglich, welche den bekannten Zibeth liesert, der sich indem Beutel, welcher sich bei beiden Geschlechtern zwissichen After und Geschlechtstheilen öffnet, aus Drüsen sams melt. Man halt deshalb dieses Thier in häusern, und nimmt ihm wöchentlich zmal mit einem eisernen köffelchen den Zibeth aus der Tasche, beträgt jedesmal 1 Drachme.

Die Zibethkape fallt unter den Molucken urfpranglich nur auf der Jufel Buro, gefangene haben fich aber auch auf Amboina ins Freie begeben, und pflangen fich fort. Großer als Rage, wie mittler hausbund, Rumpf 13/ Cobne Spale und Ropf), mohl armedich, Schwe 13/1., fcbleppend, Delt mie Rabe, Dunkelgrau, auf Schulter mehr fchmars, Ropf fcmarg, an Seiten wellenartige fcmarge Streifen und Rlecken, unten weiß, am Sals 2-3 quere Streifen wie halsbander, Somt oben graue und schwarze Quers freifen, Schnause fast wie Buche, fnurren wie Sund, gie fchen wie bofe Rate, nagen in einer Racht ein Brett durch, Rafe nacht, der Zibethbeutel liegt bei beiden Gefchlechtern, aufen fichtbar wie hodenfack, vor oder unter dem Ufter, alfo bei 2B. zwischen Ufter und Ruge, fo daß man es fur mannlich balt, er offnet fich bei beiden dafelbft. Sie drus den fich in der Wildniß den Zibeth an Baumen beraus, benen aber, welche man in Roben halt, bindet man einen Strick um den Leib, giebt nach vorn, am Schwang nach hinten, ffulpt mit den Ringern den Beutel facht um, druckt ben Libeth aus ben vielen Ausführungsgängen, Die fich wie Schweißlocher öffnen, und ftreicht ihn mit einem Bambus: fpan oder loffelchen ab, und beschmiert die Theile mit Cas

lappusmilch, um ben Schmerz zu ftillen. Diefer Zibeth fieht frifch aus wie Giter, ift mit haaren gemengt, riecht fo faut, daß manchen übel wird, die M. geben zwar wes niger aber ben beften. Um den Zibeth ju reinigen, freicht man ihn febr dunn auf Ziriblatter, und gieht, Die haarchen aus, dann fpielt man ihn mit Meerwasser ab, mascht ibn noch einmal mit dem Saft von fauren Limonen, trocknet ihn an der Sonne, und bewahrt ihn in ginnernen oder bleiernen Rlaschen. Der Bengalische Zibeth ift nicht fo gut als der auf den Infeln Java udgl., meift mit Del und Sand vermengt. Leber 61., Gallenblafe, Blindt. gemuns ben, fein Ruthenknochen. Die auf Burd fallen, find mehr geachtet als Die javanischen, bengalischen, malaefischen und famischen. Die Bibethkagen in Gunea find großer ale Die amboinischen und gahmbarer, auch wird ihr Bibeth noch mehr geschätt. Auch die famifchen find größer als die ams boinischen. Rlettern auf Baume, und haben überhaupt mehr von den Ragen als hunden oder Spanen. Man futs tert fie mit Geflügel, mit der fark riechenden grucht des Doeriaubaums (Durio), des Sporfacte, Tfjampedas und Difang Baums. Im Rreien fecken fie oft den Sintern ins Maffer, werfen Garneele, die fich an den Schwang hans gen, fcnell heraus, und freffen fie. Biribl. = Piper Mal.

2. Art. Z. africana, Viv. Civetta, Hyaena, Felis Zibethi, Civette; 2½ l., gelblichgrau, mit Querreihen gros ßer schwarzer Flecken, Backen, Kehle, Nase, Brust, Küße schwarz, Gesicht, Halsseiten gelblichweiß, hinter jedem Ohr 4 kurze dunkle Streifen, Pelz straff, auf Rückgrath eine braune Mähne, Schwanz über 1'l., schwarz oder ges sleckt, 4 Bauchzigen, Bz. &. Afrika, Günea, Aethiopien, Bdgh.?, liesert auch Zibeth, hat eine sechste Spornklaue.

3. Art. Mustela moschata; ebenfo, Pels wenig gefleckt, weißer Backenfleck. Bengalen.

GII

- 4. Art. V. Hermaphrodita; wie Marber, Mittelding swischen Zibeth und Senette, grauschwarz, Bauch heller, 3 schwarze Ruckenstreisen, auf Backen zwei weiße Flecken, Schwz langer als Leib, Spige schwarz. Barbaret, zwis schen After und Ruthe kahle Stelle mit Spalt.
- b. Genetta, Genithe, Sinst, Ginsterkage; Gebiß volzlig wie bei Marder (nicht wie bei Zibethen), aber Seh; spalt senkrecht, Zunge rauch, und Stinkloch, dagegen Zes hen, Klauen, Ohren, Nase und Geschlechtstheile wie bei Marder, wieder entgegen Färbung und Zeichnung wie Zibethe.
- 1. Art. Viverra Genetta turcica; wie Marder, 1½ l., schlank, Schnause sehr spisig, Pelz kürzer, blaß suchs roth, schwarz gesteckt, schwarzer Rückenstreif, Schwanz sehr lang, schwarz, sucheroth gertngelt, Bz. &, 4 Bauche zißen. Türkei, besonders Levante, Sprien, Barbarei, an Flüssen, zu Konstantinopel gezähmt zum Mausen, riecht nach Bisam, hat auch das Stinkloch, wohnt in Garennen.
- 2. Art. V. G. hispanica, gallica, Pilosello; fl. als Frett, rothlichgrau, mit unregelmäßigen schwarzen Flecken, Rase braun, Gesicht und Kinn grau, auf Stirn schwarzer Strich, Schwz braungelb, schwarzgeringelt. Borzuge lich in Spanien, im Gebirge Ronda, um Gibraltar, auch in Frankreich, in Poitou, Rovergue.
- 3. Art. V. Fossa, Fossane; wie türkische G., Schwig gleichlang, schlank, grau mit braungelb, 4 schwarze Nas ckenstreisen, unten weißlich, Schwig halb geringelt. In der heißen alten Welt, Indien, Madagaskar, Bengalen Philippinen, sehr wild, schwer zu zähmen, tödtet Geflüs gel, Berbe oder Weinsaufer in Gunea, weil er nach dem Palmwein sehr lüstern ist, gehört vielleicht hieher. Riecht nicht.

4. Art. G. capensis, Viv. malaccensis; wie Rage, Schi länger als Leib, 4 Comarze Flecken über jedem Auge in Längsreihe, Pelz grau, drei schwarze Streifen ausm Rüschen, einer ausm Bauch, drei ausm Nacken, auf Leib und Schenkeln schwarze runde Flecken, in 7 Reihen, Küse schwarz, Schwarz schwarz, und grau geringelt, Klauent zurückziehbar, Augen klein, schwärzlich, Schspalt senks recht. Sehr wild, springt von Baumzu Baum, gibt auch Zibeth. Bisamkage oder Genette vom Bdgh., Muskels jaat, Kat.

b. Mustela tigrina, hermelinartiges Wisel; 20" lang, Schw, 11, weiß, Seitenreihen, Seitenreihen schwarzer Flecken. Schw; schwarz geringelt, schwarze Quaste, Ohsten furz, nacht, Juge rostfarben. Findet sich in Chochins China.

c. Viverra tigrina, Chat - bizaam; wie Kage, boch Füße sehr kurs, grau, braungesteckt, schwarzer Rückensstreif, Schwanz schwarz, weiß geringelt, Spige braun. Bogh., liebt Bogel, nehmlich zu verzehren, stinkt nicht, nicht wild, schwurrt wie Kage.

5. Art. V. fasciata, indische wilde Kape mit schwarzien Streisen; 15"l., Schwanz 9, vorn ½ lange Stechtzahne mit großer Zwischenlücke für achte Schneidzähne (wir halten sie für Eckz.), Seitenz. 7, die Eckz. genannt werden, mithin spisig sein müssen, also keine Mahlzähne sind, Zehen 5, 5, Klauen stark, krumm, Leib länglich, schiank, Küße kurz, Schwanz dunn, spizig, fast so lang als Leib! (auch so nach der Abbildung), Pelz kurz, grau, Bauch weiß, Kehle, Hals, Füße rotherlblich, auf Leib 6 ichwarze Langestreifen, 4 vom Kopf bis Schwanz, 2 aus Seiten von Schulter bis Hufte, vorn und hinten davon

ein Zinken nach vorn gerichtet, auf Schenkel folche schwarze Gabel nach hinten, Augen rothlichgelb, Sehspalt senkrecht.

V. vittata bei Stunf.

V. tetradactyla-Ryzaena.

V. caudivolvula - Cercoleptes.

c. Ichneumon, Herpestes; Leib walzig, langgestreckt, dicker als bei ahnlichen, geht allmählig in Schwz über, Hüße sehr kurz, 5, 5 Grabklauen, halbe Schwimmhaut, Sohlen unbehaart, gehen aber auf Ballen, Jahne &, unsten zweiter schmäler und eingerückt, ½ länger, Seitenz. wie bei Zibeththier &, auch so gestaltet, weit unterm After Drüsenloch, Schnauze lang, spizig, Junge rauch, ganze Nickhaut (Viverra et Ryzaena nicht), Sehspalt söhlig, Ohren furz, abzerundet, nackt, keib mit langen, saste borstigen Haaren beseckt. Blindd. kurz, Seschlechtstheile wie Kape, fressen Mäuse, Vogel, Eidechsen, Würmer, Kerfe und Eier. Des Stinklochs Stelle undeutlich angegeben.

Ropf turg, gegen Stirn etwas platt, fegelformig, Dberlippe etwas langer, Schneidg. &, unten zweiter eine gerückt (wiederholen Raggahne), Ecfg. fart, furg, fegels formig, Geiteng. & (jung &, vorderfter febr flein fallt frub aus), 2 erfte fegelf., oben dritter, unten dritter und viers ter breit und jackig, hintere R. 2, gegenuber, flein, halbe Schwimmhaut, entfernen fich nicht weit vom Baffer, haare an Ropf und Pfoten furg, Fuße furg (wie Marder), geben eigentlich nur auf Ballen, und treten auf Goblen nur in Ruh, oder wenn fie fich aufrichten, Junge rauch bon langen und harten Bargen, gange Rickhaut, Stinks loch vor, nicht unter dem After (wo?), Bat aber das Sons berbare, daß, mabrend bei diefem die Zibethbeutel unter ber Saut liegen, bei jenem das loch eine Einfackung der Saut ift, welche fich willfurlich herausftulpen laßt, was auch das Thier oft thut, um des Sacks innere Glache

auf falte Körper, selbst Schuhe der Umstehenden zu drus cen, wurden deßhalb für Zwitter gehalten. Mahnt schon an den Zigenfack der Beutelthiere.

1. Art. I. fasciatus, Mangouste, Viverra Mungo; geraifter J.; fleinster, 10"l., ein B. 14"l., Schwz 9, spisig (Haare unten grau, mitten schwarz), Pelz weiße lich, mit schwarz und falb gemischt, von Hals bis Schwz 26—30 braunrothe und schwärzliche Querbander, Schnaus genspige und Kehle falb, Schwzspige ohne Quaste, sie und Kußenden schwarz. Indien.

b. I. Edwardsii; nur halb so groß als aegyptische, 27"l. mit Schwi, doch ausgewachsen, der ganze Rücken und selbst der spisige Schwig geraft mit Braun auf olivenfarzbenem Grund, Schnauge rothlichbraun, hat allein schwarze Rlauen. Offindien.

2. Art. I ruber, Mongfos; gange gange lange 12-2/, wobon Schwa fast die Salfte, Dels gleichformig braunroth, bin und wieder ein fcwarzes haar. Ift eine Urt offindie Schen Wifels, flein, doch febr grimmig, Schwig 7-8", an Burgel dick einen guten Boll, dann wie Ragenschwang zugespist ohne Quafte, Leibes Umfang 4-5", Ropf lang, fast wie Ferkels, mit 2 febr langen Ectg., Die er wie ein biffiger hund zeigt, wenn man fich feinem eifernen Gitter nabert (wenn er nehmlich eingesperrt ift), Ohren fehr furg, Rufe furg, hintere mas langer, Beben getrennt, furge, Scharfe Rlauen. Ift der größte und bitterfte Keind der Schlangen, fein Grimm gegen fie ift nicht zu beschreiben; obschon er flein ift, und in Große mit ihnen nicht verglis then werden fann, fo wird er Doch ihrer meifter, ja ftellt fich oft aufrecht und beißt fie todt. Obichon febr bog, wird er doch fo gahm, daß er bei Menschen schlaft. ungemein liftig, die Subner gu' fangen, frecht fich aus, und ftellt fich todt, bis jene fo nah find, daß er fie bas

schen kann. Beim Fressen knurrt er wie Kage, ist ein Hund um die Gegend, so macht er ein Gerassel, als wenn ein Feuer bronne. Soll auf Ceplon fallen, wird aber nach Amboina gebracht, und noch mehr nach Batavia (also daselbst wohl auch keine andere Art einheimisch).

Vielleicht hieher I. ruber; neu, 12" f. (ohne Schmz), tostroth, glanzend, Kopf und Schultern zimmetbraun, Schmanz dicker und langer als geraiftes, haare geringelt von braunroth und falb.

3. Art. Mustela javanica, Nymphitra, Kagar-Angan, javanisches Wisel; wie Frett, kurzer, walzig, Pelz lang, dick, Schwz lang, behaart, spist sich zu, Füße lang, Kopf spisig, wie Ratte, braunroth, unten gelb, Schwze spise schwarz. Grabt, laurt auf Mäuse, Bögel, Eier 2c., wird sehr zahm, man halt es in Häusern zum Nattensang, verrilgt auch die Schiangen, stellt besonders gierig den Pippeln und den Eiern nach, daher man es an ein Retts chen legt, wann die Hühner bruten. Häusig auf dem Ges birg in Java und Borneo.

b. I. javanicus, Manguste von Java; wohl dasselbe, neu?, dem Bansir sehr ähnlich in Größe und Karbung, nur hellbraun, was dort dunkelbraun, Haare auf Kopf und Schenkeln einfärbig, dunkler.

4. Art. Mustela madagascariensis, Vansire, Vondsira, Insire; wie Frett, 14"l., Schwe 10, Schnauße spisig, Schadel gewölbter, Ohren kurz, Pelz braungrau, aus schwarz und rostfarben gemischt, (haare braun, Ens den schwarz und rostfarben), Füße braun. Backenz. Fiederseits (Frett 4 und anders gestaltet, Buchmarder 5, dagegen Ichneumon 8, unten vorderster sehr ausfällig, daher dem Vansire wahrscheinlich auch nur ausgefallen), Schwz länger als Frett. — Dem Nems sehr ähnlich. Aus Maoagaskar, von da auf Insel Moris.

b. Mustela Galera, Galera (oder Tanen?), (nicht Must. atra brasil.); Erdse wie Marder, Sestalt wie Ratte, Oberkieser langer, Menschenohren, Junge rauch, Grabs füße, Zehen 5, 5, Pelz rauch, schwarzbraun, vor Ausgen grau, auf Halsmitte, nicht an Kehle, helle Flecken, hinterm Nabel 4 Zigen, Schwz lang, hangend, läuft spistig zu. Ob mit Vansir eins? Sunea, um Negerwohstungen, schadet dem Sestugel, sehr bos, beißt um sich. Ob Kotoboe?; roth, doppelt sogroß als Ratte.

5. Art. I. glaucus, Viverra Mungo, Mungutia, Muncus, Quil et Quirpele, Mustela glauca, fl. J.; Gestalt wie Sichbornchen, etwas größer und langsamer, Pelz blaugrau (glaucus, wie Zwetschsenthau), am Schwz langer und zierlich schwarz geoüpfelt. In Malabar, und im ganzen heißen Usien, wo auch die Wurzel Mungo (Ophiorhiza) nicht vortommt. Wird zahm wie Hund. Nach Erzählung der Einwohner heilen sie sich vom Bis der Brillenschlange durch diese Wurzel.

b. I. persicus, Kurma; 13"l., Schwanz 10, Umfang des Leibes 8, der Schwz über 3½", Pelz harsch, gelblichs grau, Kehle fast weiß, um Augen und langs des Kiesers rands rothlich (Haare 1"l., grau, dann schwarz und weiß geringelt, Spigen gelb), Schwz zugespizer, Zehen 5,5, ganz behaart, Nägel sehr scharf. Um Bagdad, wird auch zahm in Häusern gehalten, und mit Schafs und Hühnersleisch, auch Eiern ernährt, säuft sehr wenig, liebt Wärme und Reinlichkeit, reibt den Hintern an Stühs len ab, schläft Tags, klettert, sieht sich auf den Hinters füßen um.

c. Nems, I. griseus; wie I. fasciat, † größer (alfo 1211.), 13—1411., Schwz 9—10, spitig, Pelz heller, gleichfors mig gefärbt auf Rücken und Füßen, rothlichgrau von kleinen rothlichbraunen Stricheln (Farbung fast wie bei gem.), Grund stropgelb. Ditindien.

6. Art. Viverra ceylonica, Boschhund; Eröße und Schein wie Marder, Schwanz fast El., Wurzel dicker, Pelz braungrau, auf Rücken und Schwz-mehr dunkel, unten lichter, Kehle gleich, Schndz. &, außere größer, dicht hinter obern Eckz. ein kleiner Lz., Zunge rauch, Schnurrbart groß, Zehen 5, 5, etwas einziehbar. Cepe lon. Wohin?

Db. Martes philippinensis?

Db Wilder hund, Bofchhund von Cenlon, den man

b Ichneumon s. Vulpecula ceylonica, ceylonisch Quasse, Alkasis, Suillus; wie Marder, Pelz rauch, gemischt von gelb, braunroth und grau, unten gelb, Schwanzhaare länger, sehr borsticht, Oberkiefer länger, Ohren kurz, rund, Zehen 5, 5, mit starken Rägeln. Eins in Hols land am Kettchen, zernagte alles, bis zwar niemand, blieb aber immer wild, kletterte auf Baume, gierig auf Spin; nen, Würmer, Wurzeln, grub.

7. Art. I. aegyptiacus, I. Pharaon, Viverra Ichn., Meles Ichn., Mustela aeg., gem. J., eigentlicher Rems, Pharaonsmaus (Nems heißt Frett, Phar Maus); in Größe dem größten am nächsten, fast wie Buchmarder, gegen 2'l. (22"), Schwanz fast so lang als Leib (20"), nicht spizig, sondern am End sehr dietbuschig (einzig) und schwarz, Pelz falbbraun, graugewässert (Haare trocken, spröd, geringelt von falb und breiter kestenbraun, Spize falb), Pfoten und Schnaußenspize braun, auf Rehle, Brust und Füßen röthlich schattiert. Pelz rauch, schwarzs grau (Haare schwarz und grau 5mal geringelt), zweierz lei Haar, 2½" langes, dazwischen röthliches Wollhaar...

Wie bei reißenden Thieren, so hier die Schadelleisten febr boch, Gesicht breit, gewölbt, Augenhöhle hinten ges

schlossen (bei Bansir offen), Stirnbein hinten aufgerung gelt wie Ruß (so bei Mardern).

Man hat felten das Gluck in Megnpten einen Schneue mon im Freien ju feben. Gie find febr furchtfam und porfichtig, laufen nie ubers freie geld, fondern schleichen und drucken fich in Kurchen, in Bafferungsgrabchen ber um, winden eh fie geben, halten daber oft an, ichwans fen bin und ber, friechen, fahren guruck, furg unterfus chen immer, ob es geheuer ift. Naslocher Daber in bes ftåndiger Bewegung, Schnuffeln immer, Geficht fcmach. Leicht ju gahmen, fanft, fchmeichelhaft, folgt feinem Deren, faubert Saufer von Maufen und Ratten, todtet immer, obne hunger, faugt bann nur bas Blut und Sirn, frift nur im Berborgenen, laft fich nichts nehmen, grungt ents gegen und beift mohl, alfo wie Ragen, fchlappt und harnt mit aufgehobenem Buß wie hund, fist wie Cichhornchen, bringt die Speife mit den Pfoten jum Maul, fangt Bus geworfenes auf, Schlaft zusammengerollt. Gin Paar in Europa wurde laufisch im Janner, vorher ubte das 20. graufame Dberherrichaft aus, ließ das M. nicht eber freffen, als bis es fatt war, swang es immer in einem Winkel au bleiben.

In Alegypten leben sie von Ratten, Schlangen, Bos geln und Eiern, und wohl auch von Fischen. Bei der Nilüberschwemmung muffen sie das Feld verlassen, flüchs ten dann in die höhern Dörser, wo sie sich auf Hühner und Tauben werfen. Doch überläßt man die Sorge, sie aufzureiben, den Füchsen und Schakalen, welche sich auch herbei flüchten. In Ober: Alegypten, um Girzeh werden sie vom Nil: Quardel aufgerieben, der auch in den Furschen herumlaurt, und obgleich nicht größer, doch muthis ger und hurtiger ihr Meister wird. Dagegen zerstören sie eine Menge Krofodilleier, Krofodille selbst aber anzugreis

fen, ist nicht des surchtsamen Thirechens Sache. Ob er große Schlangen angreift, und sich dazu mit Koth, den er an sich trocknen lasse, panzere, muß man als alte Mahre dahin gestellt sein lassen, ebenso, ob er sich todt stelle, bis die Thiere in seinem Bereich angesommen sind. Wird mit 2 Jahren reif.

Der Ichneumon ist durch die Verehrung, welche ihm in Aegypten wiederfahren, bei alten und neuen Schrifts siellern berühmt. Man glaubt aber irrig, daß er in Aegypten so ein Hausthier wie unsere Kaße geworden, oder gar, daß er nirgends mehr wild vortomme. Man bringt in Alexandrien 2c. wohl manchmal einen zu Markt, man hält auch wohl dergleichen in Häusern, allein nicht anders, als wie man bei uns etwa ein Eichhörnlein kauft, oder einen Igel hält. Was der Ichneumon etwa durch Mausen nützt, das schadet er durch Tödten des Seslügels; daher behält niemand dieses lästige Thier lang im Hause.

8. Art. Viverra cafra, rother Maushund; wie Iltis, größer, 2'l., Schwi 1, gelb, dunkelbraun gesprenkelt, Rüschen schwarzbraun, Schwanzspisse nicht buschig, schwarzsso Füße, kurz, Zehen 5, 5, Ohren kurz, wollig, nackter Spalt am Ufter. Bdgh. — Ob Maishum (Maushund?)?

b. I. major, große Manguste; noch einmal so groß als geralfter M. (also an 2/1.), kestenbraun (Haare geringelt von kbraun und falb, aber dieses Ringel sehr klein), Schwigtaucher, spitzig, gegens End dunkler, Zehen dicht und glatt behaart, wie an Schwimmfüßen, Schnause kurzere, dicker. Woher?

3. Gattung. Ryzaena, Viverra; Leib malzig, nieder, lang behaart, Schwanz lang, Füße gespalten, Ballen beshaart, Zehen 4, 4, und 4, 5, frei, Grabklauen, Schnauße lang, rüffelförmig, Ohren kurz, rund, zwei Afterbälge, Zähne &, unten zweiter dicker, eingerückt, Elänger, Seis

tenzähne wie Vivorra &, Gelenkknopf des Unterkiefers in Zahnebene (wie bei Reißenden), Zunge rauch, Sehfpalt soht lig, keine Nickhaut, Geschlechtstheile wie Kagen.

- a. Zehen born 4, hinten 5.
- Jottentotten die Frettchen (Viverra) Maushunde. Eins wie halbjährige Kaze, sehr lange Schnauze, Oberk. lans ger um 8", mit beweglichem Rüssel wie Enati, vorn vier große, frumme, scharfe Rägel, hinten fünf kurze, stumpfe, Pelz oben hellbraun mit weißen Haaren und duns kelbraunen Querstreifen, unten hellbraun, Schwischer steis schig, \frac{2}{3} länger als Leib (wenn Leib I'l., so hätte also dies ser 20"?, soll woht heißen \frac{2}{3} des Leibes), braun, Spize schwarz. Gräbt tiese köcher in die Erde, schläft Tags das rinn. Sei in mehren Gegenden der großen Kappflanzung sehr gemein. Sei Surikate. Was soll man mit solch abs weichenden Angaben machen?
- b. Coase (sonst bei Viv. Vulpecula) set Yzquiepatl s. Vulpecula etc., und Squashe und Ichneumon de Yzquiepatl s. Quasje, sei aber aus Virginien; kleiner als Petan, 16" l., Füße kürzer, Schnauße länger, Ohren klein, aber doch größer, Pelz dunkelbraun, glänzend, Klauen spigig, schwarz, vorn nur 4 (alle Stunke 5), hinten 5, tritt auf Sohlen, Endsuß nackt, Schwanz nicht lang, und dichte haarig, 7" l., haare überall 13" l., Schnurrbart 2, Zähne wie Marder. Ist wohl eine Verwechslung, gehört nicht zu Stunken in Amerika, sondern nach Afrika?
 - b. Zehen überall nur 4.
- 2. Art. Viverra Zenik; Schein wie Zibeth, Größe wie Wasserratte, Schnauße lang, Schwanz $\frac{2}{3}$ des Leibes, dunn, $\frac{3}{4}$ dunkelroth, End schwarz, Pelz röthlichgrau mit zehn schwarzen Raisen über den Rücken fast zum Bauch, Ohren kurz, Schneidz. $\frac{2}{2}$! (vielleicht auch eigentlich Eckz.,

zwischen denen die Schneidzähne sehr klein), Seitenz. $\frac{8 \cdot 8}{8 \cdot 8}$ (heißen Eck., mithin scharf, keize Mahlz. und viel, wie bei Zibethen), an jedem Fuß 4 behaarte, mäßige Zehen, vorn Rianen lang, fast grad. Unter Hottentotten. Dies ses Thier weicht ab durch seine großen Querraifen, nähert sich Ichneumon.

3. Urt. Viverra tetradactyla, Maushund (verfehrt Suricate, welcher Rame dem Lemur Catta gehort); mahnt an Cuati, I'l., Ochmy &, Dberfiefer langer, Backen aufges blasen, haare braun, Enden fcmart, Spiten bereift, Rue chen gewellt, Schwangfpige, Schnurbart fcmarg, Ropf gedrückt, Mugen Schwart, Bunge rauch, Rucken febr breit, Bauch glatt, Suge furg, flein, Endfuß nacht, 4 Beben, Rlauen vorn lang, gestaltet wie bei Dachs, hinten furg, Rabne &, flein, + lang, Seiteng. & jederfeits (ob genau?), Schwig mit Endquafte. Befchreibung von einem Lebendigen. Im Innern von Afrika, am Woght, wird jahm, poffiers lich, lebt von Gleisch, besonders Maufen, zerftort auch Blattae, unrubig, grungt beståndig, fest fich oft aufrecht, Rufe an Bruft, dreht Ropf bin und ber wie an einem 3as pfen, lauschend, nach Luft flappert es mit dem Schwang ?, baber Rlappermaus (?). heißt auf Java Jupo und Gus rifage(?). - Leibhafter Ichneumon.

* Sollte dieses die Ratelmaus oder Ratel sein? Diese Ratel am Vdgh. ist viel größer und weit långer als ein Eichhörnchen, oben beinah schwarz, Rücken lebersarben, Schwanz nicht allzulang, haaricht, Kopf wie Barenk., Schnurrbart wie Kage, beißt heftig um sich, und wird deßhalb selten lebendig gefangen, kann mit seinem Schwzein lautes und weitschallendes Getös machen, wie Klaps permahl oder Ratel, dergleichen die Nachtwächter in hols land sühren (Schnurre, Rassel, Klapper). — Weil sie

Eicheln und andere Fruchtkerne sehr gerne fressen, halten sie sich vielfältig auf Bäumen auf, wo sie sehr fett werden, und von einem auf den andern springen, wie die Eichhörnschen in Europa. Ob sie zahm werden, nicht befannt. — hier scheinen allerlei Verwechslungen statt zu sinden. Auch ist wohl Galo mellivorus im Spiel, der aber nicht auf Bäus me kann, und nicht klappert. Was soll es überhaupt heis sen: mit dem Schwanz klappern?

b. Suricate; ein Weibchen in Solland gefauft als aus Surinam gefommen (wo es aber nicht ift), wurde einige Monate ernahrt, hubsch, lebhaft, gefchickt, geht oft auf: recht wie aufwartender hund, warmt fich gern, fleiner als Raninchen, 1/1., 82" Umfang, Schw; 6", in Gestalt und Belg, besonders Ohren wie indischer Ichneumon, doch Schwang furger, durch verlangerte Dberfchnause aber dem Coatt am abnlichften, bat allein wie Die Spane nur vier Beben an allen gufen. Da es noch febr jung gemefen, wurde es mit Dilch genahrt, aber bald wollte es robes Rleifch haben, befonders vom Geffugel, ging auch auf juns ge Raninchen, liebte Sifch und noch mehr Gier, verweigerte Dbft und Brod, Schlappte nur laues Baffer, gewöhnlich feinen Sarn, obichon er fart roch, fpielte mit Ragen, batte viel Luft zu beißen, nagte nicht, scharrte aber, lief allein im gangen haus herum, und fam gerufen, war überhaupt febr gabm, batte zwenerlei Stimmen, ein schwaches Bels fen, wenns nicht gern allein war oder garm borte, und bann ein Schnurren wie von einer fleinen Ratiche (Schnurs re, Ratel, Raffel) wann man es foste (Diefes mag wohl bas fogenannte Rlappern mit bem Schwang ber Ratelmaus erklaren. Es geschieht mahrscheinlich, wie das Schnurs ren oder Spinnen der Ragen, im Rehlfopf), Ruffel bewege lich, feine Rafenfurche, aber Raslocher wie hund, Augen groß, Ohren febr furg, fast wie menschliche, Rlauen febr

lang, schwarz, ausgefehlt, Sohle, besonders hinten lang, Farbe gemischt aus weiß, braun, gelblich und schwarz, Kopf weißlich, Gesichtsstreif braun, Nase, um Augen und Ohren schwarz, unten gelblich, oben zweierlei Haare, lange, 13", harsch, schwarz, furze, lind, gelblichbraun, Schwanzs spipe schwarz, Junge breit, dunn, vorn abgerundet, tauch, 2 Drüsentaschen neben dem Mastdarm, die im After sich diffnen, Innhalt gelbliche, kleberige Materie, Blinddarm, 34 Jähne wie Hyane, aber Lage verschieden, Seitenz. \$ (bei Hyane umgefehrt), Eck. \$\frac{1}{2}, lang, Schneidz. \$\frac{1}{2}, klein, 14 Nippenp., 6 Lendens, 4 Nreußs, 20 Schwanzw. Im Gebirge weit vom VdgH. entfernt, hat in der Kapstadt keinen besondern Namen. — Ob diese Satt. bestehen kann?

4. Gattung. Hyaena, Hyane; Schein wie hund, hochs beinig, Kreug niederer, überall nur 4 Zehen, Grabklauen, Ohren mittelmäßig, länglich, nackt, Schwz kurz, Stinks loch und Drüfensack unterm Schwz (wie Dachs), Gebiß nach Ragen einsachstes, &, unten zweiter dicker, ½ viel länger, glatt, Seitenz. Å jeden Orts, davon &. ¾ dick, Zackenz. Å, oberer dreispigig, unterer zweispigig, Kz. Å, Selenkknopf viel höher als Zahnebene (also wie bei Pflanzens fressern), Zunge rauch, Schspalt senkrecht (nicht Triangel auf Bogen), Schwanz kurz, 6, nicht 4 Bauchzigen, Riechs balg zwischen After und Schwanz in Muskelsack.

1. Art. H. striata, orientalis, Canis H, Glanus, Gannus, Ganus, Belbus, Taxus porcinus, Dubbah, Zirtlam,
Raftaar, Rastar?, indianischer Wolf, gem., gestreifte H.;
Große wie Wolf, starfer, über 3'l., 2 h., Schwigt 1'l., Pelz
ranch, rothbraun, auf Rucken eine schwarzbraune Borstens
mahne (Haare grau, Spigen schwarz), von der jederseits
etwa ein Dugend Querstreifen abgehen, dazwischen einige
Flecken, Stirn, Bauch, Schwig, Hals weiß, Hüße weiß
und schwarz gestreift, Ohren lang, spigig. Durch die

dunklen Streifen und Flecken stellen sich die Hnänen auch zu den Zibethen und Genithen. 16 R., 4 L., 3 Kr., ges gen 22 Schwanzw., Hals ziemlich steif, Darmlänge 8,3, Blinddarm sehr lang.

Die Hnane wurde verwechselt mit dem Schafal, der Zibethkage, dem Järf, und sogar mit dem Pavian. Beide, erste und letter wohnen in denselben kändern mit der Hnane, und erste hat ziemlich gleiche Lebensart, der Järf aber kommt nur im Norden vor. Beim Pavian ist es bloß Namensverwechslung, er heißt in der Barbarei Dabuh, die H. Dubbah. Der Schafal Dib (Deeb), geht trupps weis, die H. einzel. Nach dem köwen und Panther ist sie das schädlichste Thier. Daß sie Schäfer verzaubere, mensch; liche Stimme nachahme, beiden Geschlechtes sei, braucht wohl hier nicht widerlegt zu werden. In den Jahren 1765 und 66 hat die gemeine unter dem Namen Thier von Gevaudan im nördlichen Langedock fürchterlich gewüsthet, so daß ihr lang der Krieg gemacht werden mußte.

In heißen kandern Usiens und Ufrikas, im Raukasus, Altai, Levante, Persien, Sprien, Sarbarei bis Senegal, ja bis gegen das Kap (gestreifter Wolf), Aegypten, an den Gränzen der Busse in den Seitenthälern des Rils, auch im Delta in Wasserrissen nah bei Damiate, wo eine Mutster ihr 12tägiges Junges nicht vertheidigte, sondern vor einem Menschen floh, sind überhaupt hier furchtsam, und wagen es höchstens die Deerden der Bedwinen mit großer Borsicht anzugreisen, rauben bei Nacht, besonders in Viehe heerden, selbst Kinder, fressen Fleisch, Aas, graben wie der Schafal Leichen aus, auch Wurzeln und Sprossen von Palmen und andern Pflanzen, leben aber einsam, sehr grausam und keck, greisen köwen mit Erfolg an, und heulen fürchterlich. Dennoch gibt es gezähmte.

H. abyssinica, Dubbah; ist wohl gemeine, sei 52'l.?, Schmz 12', 112 Pf. schwer, gelbbraun, schwarzeskreift, auch die Füße, schwarzer Bruststreif, Hundskopf heller, Schwz grad, er und Rackenmähne rothbraum. Augen blau, leuchten im Dunklen. Abyssinien, am See Meroe, bei Ats bara, viel reißender als die gemeine, welche meist von Pflanzen lebe. Diese wagt sich in Dörfer und Städte, fällt Rachts Menschen an, an deren Fleisch sie durch Leis chen gewöhnt ist, zerreißt besonders viele Esel und Mauls esel, fürchtet die Hunde. Sei im Stand, einen Menschen Tunde weit zu tragen, ohne einmal auszuruhen.

2. Mrt. H. maculata, Crocuta, capensis, Panther?, Siz gerwolf, Jackal, Boschhund, gefleckter Bolf: langer, Mahne furt und fcmart, Pelg furg, fahlgrau, voll runder, fcmarts brauner Rlecken, Ohren furg, Geficht und furger Schmit fchwarz, hinterfuße ichmargestreift. Ufrifa, Bogh., in Soblen und Rluften, felbft an der Tafelbai, ftreift beim Anbruch der Racht (dahle Abendwolf) einzel und auch beerdenweis umber, bricht in die Surden ein, und mordet 2-3 Schafe, was fie nicht freffen fann, fchleppt fie fort, greift faum Menfchen an, grabt Leichen aus. Mit unges achtet Diefer Gefraßigfeit feig, flieht, obichon großer, vor den hunden, und wagt es nicht einmal, Roffe, Ochfen und Rube anzugreifen, wenn diefe nur fich zur Wehre fes ten, ift aber liftig, befchleicht fie, bat Das Gute, daß fie fich immer durch ein verzweiffungsartiges, in Zwischens raumen von je einigen Minuten wiederholtes, bobles Ges beul Mano und Doao verrath, welches eine Urt Gabi nen aus hunger fein mng. Diefer Art fehlt Das Stinke loch. - Rommt fast in Barengroße, 5'l. verfteinert vor bei Ranstadt, Cichftadt, Ganlenreuth und in der Baus mannshable, bald mit Elephanten, bald mit Baren, auch mit Dalmen.

b. Ebenso, aber gelb oder edthlicheraun, schwarz ges fleckt, Ohren groß, grau. Luch in Afrika, Acthiopien, Gunea, Kongo, wo Luumbengo, Wildhund.

H. immaculata, maritima, Strandwolf; rothfahl, ohne Flecken. Am Vogh., am Strand und an Ufern.

6. Sippichaft. Suhnerflauer - Roter.

Reißzähne, Zehen 5,5 oder 5,4, feine Sohlen, fein Stinfloch.

- 1. Gattung, Mustela, Genus vermineum, Alf: Leib mals tia, ichlant, nieder, Ropf gedruckt, Schnauge und Dhren furg, Schwang maßig, Rube nicht Dicker, Beben 5, 5, Rlauen icharf, jum Rlettern, febr wenig einziehbar, feine Goblen, treten auf behaarte Ballen, fein Stinfloch, Schneidz. &, unten zweiter eingeruckt (mehr foblig, als ruckmahnende Ragg.), Ech. viel langer, ungefurcht, nicht mehr als & oder & Seiteng., Davon nur & Rorng., & Dreis fpipiger Backeng., Luckeng. 3 oder 3, jener Bunge rauch, Diefer glatt, aller Sehfpalt fohlig, 4-8 Bauchzigen, Welt giemlich einfarbig, faum Glecken und Streifen, Sang fchleis chend. - Iltis, beide Marder, großes Biefel und fleis nes haben 14 Rippenp., Frett 15, jene 68., 3 Rt./ Iltis 16, Marder 17 Schwim., alle 10 Bruftbeinftucke (Fr. 11), Dormlange 3-5, fein Blindt. Rauben bei Macht, bes fonders gern Geflugel, Gier, Maufe, freffen auch Dbft, Rirfchen, Aprifofen, halten fich Tags verborgen in Steins haufen, Saufern, Baumbohlen ic. Die Afterblafen fons bern eine bisamahnliche Fluffigfeit ab. Begatten fich im hornung, werfen 3-6 Junge.
 - a. Iltiffe; Luckenzähne 3, Junge rauh. * Wiefel.
 - 1. Art. M. vulgaris, nivalis, gem. B.; &'l., Sowj 2", Pelz furz, glatt, Oberleib und Schwanz gleichfarben, rothbraun, unten weiß, Schwanzspize ohne Quaste, gelbe Ofens NG. III Bb. Thash. 2 Arth. Ett

Itch , brauner Badenfled, 8 Bigen. In gang Europa, ger magigtem Uffen bis Romifchatta, Barbarel, R.Am., geht befonders Subnereiern nach, fleine Bogeleier tragt es uns term Rinn meg, frift fleine Bogel, Plyvel, Tauben und Hubner faugt es aus, und frist etwa noch den Ropf, auch junge Raninchen tobtet es, fucht auch den Sonia in Bienenflocken, und ift ben Saushaltungen Schadlich, Dages gen nunt es auch , indem es Maufe , befonders Reldmaufe aang auffrigt, ob auch Schnecken? Wohnen befonders gern in der Rabe der Wohnungen, in Lochern an Bachufern, im Relb in Steinhaufen, Socken, auch in Scheuren, Spele chern, mo fie in furger Zeit Maufe und Ratten wegfrefs fent, febr lebhaft und fchnell, flettern leicht an Baus men, Balten, felbft Mauren binauf, merfen 4-5, Roth und felbft Kell ftinfen. Winters werden fie im Norden weiß (Edneewiesel), bei uns nicht, Wirbel und Rippen wie Marder, 14-15 Schwanzw., das große 2B. 10.

2. Art. M. Herminea, großes B., weiß hermelin, Mus ponticus; 1'l., Schwi 5", rothbraun, unten weiß, auch bleibend ganz weiß, Schwanzspige immer schwarz, Kinn, Ohrrand und Zehenspigen gelblichweiß, Seitenz. \frac{4}{5}.

Rördliches Europa, auch Deutschland, Schottland, Siebirien, Persien, Kamtschatka, Kurilen auf Hochgebirgen. Werden Winters im Norden weiß dis auf die Schwzspiße, und dieses ist das berühmte Plywerk hermelin, welches besonders in Sibirien in Virken, nicht Lannenwäldern häussig ist. Das hundert Felle kostet auf der Stelle 2—3 Rasrolin. In gemäßigten Ländern, wie in Persien u. Deutschs land wird es Winters nicht weiß, es gibt zerstreut auch Sommers weiße bei uns, die geschäckte hervorbringen, wenn sie sich mit braunen paaren. Wohnt meist in Wälsdern, an Bächen, in hohlen Bäumen, Mullwurfshöhlen, Steinrigen, ziemlich wo das andere, fommt aber kaum in

Saufer. Die (fleinen) Eier ber Waldvögel trägt es heil unterm Kinn weg, ranzt im Marz, trägt 6 Wochen, wirft 3—8. Ju Norwegen und Sibirien fängt man sie in Falz len, in die man fleisch thut. Es gibt auch verkehrte here meline, ganz ichwarz mit weißem Schwanz.

3. Art. M. Boccamela; wie Bastard von vulg. und Herm., 10"1., Schwi 3½, rothbraun, unten weiß, Ruschenstreif und Schwispise schwarz. Sardinien, wird gleich jahm, folgt einem, stinkt nicht, liebt ben Honig, wohnt im Gemäuer, lebt von Mäusen und Bogeln, wies scheint auch in Deutschland.

4. Art. M. Quiqui, chilisches W.; 13"I., Schw; und Füße turz, 5, 5 Zehen frei, mit frummen Rlanen, Kopf glatt, Schnauge keilformig, braun, weißer Fleck auf Nase, Ohren und Augen klein, Rachen sehr weit, Zunge glatt, länglich, 28 Zähne, $\frac{6}{5}$, $\frac{2}{2}$, $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$ (weicht also sehr ab). Chili unter Erde, lebt von Feldmäusen, ist sehr wild und zornig, werfe zweimal, 2 Junge.

M. Tuan = Didelph. tric.

* Itiffe.

5. Art. M. Putorius, gem. Ilis, Ilf, Rag, Bunts sing, Juing, hausunk, Pole-Cat; 1½/1., Schwiß, duns kel gelblichbraun, ins Schwarze (Grundwolle gelb, haare braun), Seiten heller, Schwiß schwarz, Maul und Ohre spigen-weiß. In sedem Riefer i Backenzahn weniger als Marder, Kopf dicker, weniger behaart. Im gemäßigten Europa und Usien, selten in Sibirien, wo es auch weiß, liche gibt, und nicht nördlich. Gräbt sich kaum selbst eine Dane, sondern vertreibt hamster, kriecht in verlassene Kuchsbaue, steckt auch bloß in Uferlöchern, in Ställen, Mauren, Wellen, wo er besonders Mäuse und Ratten wege frist, freilich aber auch hühner, Kaninchen würgt, Bies

nenside jerfiort, kommt auch an die Milch, fischt, stinkt sehr, wirft 4. Im nördlichen Deutschland häusiger als im südlichen, wogegen der Marder, springt. 14 Rippenp., 6 Lenden, 3 Kreuße, 16 Schwanzw., 10 Brustbeinstücke.

Berfteinerungen vom Iltis oder vom Putorius capensis (Zorille) in Gaplenreuther Soble.

6. Art. M. Viverra, Furo, rustica, Ictis, Frett; wie bleiche Abart des Iltis, schlanker, Kopf spisiger, Augen roth, Pelz blaggelb, 14"l., Schwe 7, stinkt auch, 8 3igen.

Wird in N.Afrika, wo Nims, von da nach Spanten, um die Kaninchen zu mindern, von da zu uns, wo es eigent, lich nur zahm gefunden wird zum Kaninchenkang. Man halt es in Kästen, Sitterwerk, Tonnen, mehre in einer Kannner frei, frist Brod, Milch, Kleien, Fleisch, trägt G Wochen (Jitis 9), zweimal, wirst 5—8, pflanzt sich sehr leicht mit dem Iltis fort?, ja die Wildheit der Lei wird dadurch befördert. Wenn dieses wahr ist, so weiß man nicht, wie man damit die Verschiedenheit der Trachtzeit und der Rippanzahl reimen soll. Das Frett hat nehmlich Is Kippenp. und 11 Brustbeinstücke. Saugt den Thies ren bloß das Blut aus, läßt sich 1 Duzend Jahr haiten.

7. Art. M. sarmatica, Wormlin, Mus Vormela, gez tigerter Jitis; wie gemeiner, schlanker, Pelz kürzer, 14"l., Schwz o, braunlichschwarz, dunkelgelb gestreift und gez siectt, Kopf, Bouch und Jüße schwarz (wie Hamster), Ohrs rand, Mauleinfassung, Streif quer über die Stirn unter den Ohren weg langs des Halses die zur Kehle weiß, Schwz schwarzgrau, Spize schwarz. Polen, südlich Ruße land, zwischen Onieper und Wolga, Kaukasus, Georgien, Bucharei im Gedirg. Sehr reißend, springt auf Mäuse, Instell, Bobucke, und saugt ihnen zuerst das Blut aus, frist keine Eier, wohnt auch meist in fremden Garennen, stinft, ranzt auf Frühlahr, trägt 2 Monate, wirst 7—8,

Balge im handel. Gemissermaßen das europäische Stinks thier. heißt auch Peregusna und Perouasca.

8. Art. Putorius striatus, capensis, Must. Zorilla, schwarzer Maushund; set gefärbt wie Zorille S. 1000, ja set diese selbst, Jahne völlig wie Iltis, stinkt sehr stark. Um Bdgh. — Wir schweben im Dunkeln. Wie verhalt sich denn dieses Thier zum Stinkbinksem? Sind beibe einerlet, so können wir nicht glauben, daß sie zu Zorille gehören.

9. Art. Cuja, Enna; Große, Gestalt, Ichen, Jahne, Lebensart wie Jltis, Schwi so lang als Leib, sehr behaart, Schnauße erhoben (wie bei Schwein), abgestugt, Pelz dicht, ganz schwarz, auch Augen (Jiris nicht). Chili in Feldern, wo er von Mäusen tevt, wirst 2mal 4—5.

Gujanensis bei Graving.

h. Marder; Luckenzähne 3, Junge glatt.
* Marder.

1. Urt. M. domestica. Foina, Haus, Steinmarder, 1241., Schwi 10", schwarzbraun, Kehle und Bruft weiß, Bauch dunkelbraun, Schwanz schwärzlich, 8 Bauchiten.

In ganz Europa, auch im westlich. Rustand, nicht im Osten und Norden, in Steinhaufen, Scheuren, aiten Schlössen, würgt besonders in den Hühnerställen und Taus benschlägen, aber auch Mäuse. Wird bisweilen im Winster ganz weiß. Nammeln im Hornung mit viel Geschreitund Jagen auf den Dächern, tragen 9 Wochen werfen 3-4 Junge, die 14 Tage blind sind, nach einem Monax sehr lustig, spielen.

2. Art. M. sylvestris, Martes, Edels, Baums, F. des Buche, TanneneMarder; wie voriger, etwas größer, tes stenbraun, Kehle und Brust gelb, Füse und Schwischwarz, Pelz feiner, Leib schlanker, höcher, Kopf dicker. In Wals dern in Europa, Assen und Amerika, mehr nörolich, ach in England, in hohlen Baumen, wohin er 3—4 wirft,

auch in große Vogels oder Eichernester, kommt kaum je in die Häuser, rammelt einen Monat früher, frist alle Ursten von wilden Thieren, liebt aber auch besonders Bogels beeren und Hönig, wie auch voriger der auch den Kitsschen sehr nachgeht. Der Balg ist geschäpt besonders der nit hochgeiber Kehle vom Kaufasus, die meisten in Kamtschatka.

* Bobel.

3. Art. M. Zibellina, Satherion?, Cebalus, Mus sarmaticus et scythicus, Zobel; Große und Gestalt wie Steinmarder, 11/1., febr fchlant, fchwarggrau (haare grau, Spigen fchmarg, eigentlich zweierlei Sagre, langere fcwarz, furgere grau, jene edler), juweilen gelbbraun, Ring gran (auch weiß), Ohrrand gelblich, Ochwang febr bufchig, furger als hinterbeine (bei M. langer). liches Uffen, befonders Sibirien, Rurden, nicht weftlich Des Urale, gern an Bachen, in Baldern, Soblen und hobs len Baumen, wie Baummarber, fpringen auch von Baum ju Baum, Rachts thatig, rauben hermeline, Biefel, Ciche bornchen, Safen, Winters Bogel, im Berbft begnugen fie fich mit Beeren, Beidel: , Bogelbeeren, ju welcher Zeit die Balge am Schlechteften find, weil fie fie abreiben, werfen Anfangs April 3-5 3., Die 4-5 Wochen faugen, Roth Um das theure Pelzwert ju befommen, bat man ben Kang als eine besondere Jago eingerichtet, Die von bes fondern Gefellschaften von einigen DuBend Menschen fede, Winters in entfernten und wilden Gegenden angestellt wird. Die fahren in Boden Fluffe binauf, bauen fich Sutten, und verhungern nicht felten beim Fang. Je fchmarger das Fell, befto theurer. Die beften fommen bon Rerticbinst und Jafus. Es gibt ju 60 Rubel das Stuck. Die beften Balge baben Die Schmange. Das hundert abgefchnittener Sch. toffet 6 Karolin, 40 Bauche 1-2. Db in Amerita? Der Zobel ist mehr werth als hermelin, von diesem kann man ein ganzes Zimmer (40 Stück) für 15—20 Ans bel kaufen, von jenem aber ist das schlechteste Fell wenigs stens einige Rubel werth. Rur der schwarze Fuchs mit den silberweißen haarspisen kann mit dem Zobel wetteiseen.

4. Art. M. sibirica, Rulan: Größe wie Iltis, 12"4., Gestalt wie Hermelin, Füße und Schwanz länger, habe Leibeslänge, sehr buschig, rothgelb, Gesicht schwarz. Nase weiß, gegen Augen betropft und Kehle weiß betropft. Rax in den Wäldern Sibiriens, besonders gemein um den Jesnisei, schadet den Jägern, indem es ihnen die Thiere aus den Schlingen frißt, kommt Winters auch die in Dörfer, im Fleisch und Butter aus Vorrathskammern zu holen.

* Stunfartige.

5. Art. M. sinuensis, Zorra an Mündung des Sinu, bei Carthagena in Neugranada; 2½'l., Schwz die Häuste, bängt, 7"h., graulichschwarz, Hauch weiß, Ohren austrecht, spissig, innwendig weiß (Hals nicht weiß). Alehnelt Poto (Cercoleptes), tritt aber nicht auf Sohlen, Schneide zähne & in einer Reihe (also nicht wie Viverra eine eine gerückt), untere dicker, Eckz. lang, spissig, Seitenz. ½!, Zunge glatt, spissig, Schnurrbart, kein Stinkloch und kein Gestank (also in vieler Hinsicht von Mardern und Stunken verschieden).

M. poliocephala, großer Marder von Guana; 2'l., Schwanz 2½, dickhaarig, ganz schwarz. Kopt und Hals grau, Kehle weiß. Guana. Ift Must. barbara.

Melanorhyncha bei Gulo.

Vansire &. Ichneumon.

Canadensis b. Tayra.

Vison 6. Lutra.

Galera b. Ichneumon.

Barbara 6. Tayra.

Lanata ibid.

2. Gattung. Megalotis, Fennec, Zerd; 4 Zehen mit Hundstlauen, Ohren größer als Kopf, oval, weit, nackt, durchscheinig, Schörgang sehr klein, wahrscheinlich durch Rlappe verschlossen, Schnauße sehr spigig, Augen groß, langer Schnurrbart, Schnoz. &, Eckz, viel langer und sehr spisig, Backenz. einfach, 6.6.

1. Art. M. Gerdo, Vulpes minimus Zaarensis, Viverra aurita, gem. 3.; wie Kaninchen, 1011., 5h., Ohren 3½11., fast ebenso breit, Schwz 611., verdunnt, Ohren rosen, innwendig mit weißen haaren, Pelz furz, strohgelb.

In der Buste Saara um den Atlas, sehr hurtig kaum zu fangen, lebt von Kersen, meist heuschrecken, in Gefangenschaft frist er auch Brod und Gemüse, und zwar aus der hand, sist wie hund, bellt so, nur leiser, meist Rackte, sehr wachsam, soll nicht spielen, dilbt in sandis gem Boden hahlen. Nach dem Schein und den Jüßen, welches beides suchsartig ist, kann das Thier nicht wohl auf Bäume klettern, darauf nisten und von Früchten les ben, die Wisel und Viverreu haben kurze Beine.

3. Gattung. Canis, Hund; Füße hoch, vorn 5 Zehen, Daumen weit zurück, hinten 4, Rlauen nicht einziehbar, Schoz. &, gekerbt, ungleich, Ez. ½, lang, glatt, Sz. ½, wos von Zackenz. ½, schr schneidend, Kornz. ½, unten beide klein, oben erster (also vorletzer) sehr groß, kz. ¾, Zunge glatt, lang, breit, Augen nach vorn, Ropf dick, Ohren mäßig, aufrecht und hangend, Schwanz mäßig, behaart, wickelt nicht, meist 4 Brusts, 6 Bauchzigen (M. hat nur letze). Hirn mit viel Windungen, Geruch vorzüglich, Stirnhöhlen sehr groß, 13 R., 6—7 L., 3 R., gegen 20 Schwzw., tein Schlüsselbein, laufen sehr schnell, sprins gen, klettern nicht, Darmiange 4—5, Blinddarm kurz, Gallenblase, keine Aftertaschen, fressen Fleich und Pflanszen, auch Nas.

- . Fuch fe; fenfrechter Sehspalt, Schwe langhaas rig, grad hinten ausstehend oder soblig.
 - * Graue. Erfter oft blaulicher Blauf.
- I. Art. V. arctica, C. Lagopus, Isatis, V. alba, Eisfuchs, Steinfuchs, Polarfuchs; Leib 1½1, Pelz weiß, lang, walzig, Schwz länger, buschiger, grad, gleichfars big, Ohren furz, rundlich, Ballen start behaart. Um Eismeer, Grönland, Spisbergen, Nova Zembla, Lapps land, zwischen 68—70° bis Ramtschatka, auf Beeringss und Rupferinseln, nicht auf andern zwischen Asien und Amerika: gräbt, außer auf Spisbergen und Erönland, wo es wegen des Frostes unmöglich ist, 2—3 Paar in eis ner Dane, belausen sich und bellen wie Hunde, listig wie Fuchs, rauben Bögel 2c., vorzüglich Lemminge, denen sie folgen. Pelz wohlseil. Der Pannes guru in Chili, der im Archivelag von Chilve schwarz ist, gehört wohl nicht her.
- b. V. fuliginosa; ebenso, schwärzlich. In Menge auf Island.
- c. V. groenlandica; flein, rußigbraun, unten weiß, folcher Streif von Ohren bis Rehle, Ballen behaart.
- 2. Art. V. antactica, indica, Wolffuchs, Copotl.; wie Wolf, größer als gem. F., braungrau, fast wollig, Schwz schwärzlich, Spitze weiß, kürzer, buschiger, Füße rostfarben gesteckt, auf Falkslandsinseln, gräbt, stinkt, ift gutmuthig, bellt. Vielleicht ausgearteter Wolf.
- b. C. Culpaeus, Eulpeu; größer als Fuchs, 2½/1., tiefbraun, Schwz grad, furz behaart, gleichförmig. Chili, bellt schwach, geht auf Menschen zu, bis auf 6 Schritte, sieht sie an, und geht dann weiter, auch auf Falklandsins seln. Schein wie Fuchs, Schwz wie Wolf, grabt, wird natürlich häusig geschossen.
- 3. Art. Griekf., V. cinereo-argentea; fleiner als gem., grau, schwarz und weiß gemischt, unten weiß, Ob-

ren, Schwang, Kube und an halbseiten ein Fleck gelb. MU., vielleicht jung.

Mguara chan; 2'l., Schwz I, mit Haar 13½"l., Sehloch wie Kage, also Spalt, Pelz 1½"l., grau (jedes Haar schwarz und weiß geringelt, Spige schwarz), unten weiß, Ohren, Endfüße braunroth, Schnauge, Unterfies fer schwarz. Sehr gemein in Paragay, bis Magellanss straße, Lebensart völlig wie der gemeine Huchs, nächtlich, wird zwar zahm, frist aber alle Hühner. Hieher Vulpes s. Canis cinereo argentens, den man auch Vulpes tricolor genannt hat, aus Nordamerika, daß also dieses Thier in allen Klimaten vorkommt.

- 4. Art. V. virginiana, cinerea, grauer F.; Form wie gem. F., weißgrau, um Ohren etwas roth, diese lang, steif, Nase spisig, dilbt nicht, sondern wohnt in hohlen Baumen, lebt auch vom Gestügel, leicht zu fangen durch Rauch, wird zahm, Balge zu Futter und huten. Karolina und südlicher, vielleicht Surinam.
- 5. Art. V. argentea, Silberf.; wie gem., kurzer Pelz dunkelbraun, langer silberfarben sehr schön. Vielleicht Schwarzf., Luisiana in Wäldern zahlreich, dilbt Danen, lebt von Wild, aber nicht von Gestügel.
 - * Rothe.
- 6. Art. V. bengalensis; weicht sehr ab, kaum halb so groß als gem., lichtbraun, Gesicht grau, schwarzer Mitz telstreif, weiße Scheibe um Augen und auf Vacken, Tüße rothgelb, Schwispige schwarz. Bengalen, lebt vorzüglich von Beeren und Wurzeln wie Dacks.
- 7. Art. V. vulgaris, C. Vulpes, Fuchs, Raf, Reis nef, Renard; Gestalt wie Windspiel mit kurzen Beinen, Leib 2'l., über 1'h., Schwi über 1'l., schlig, langbes haart, Ohren steif, Schnauze spisiger als Hund, Rägel lang, scharf, etwas juruckziehbar (erinnert an das Zibeth),

Belg lang, braunroth mit grau, Bruft weiß. Obere Ecfg. etwas von Schneidz, abgeruckt, in die Lucke fogen Die untern, Bt. 6.6, nur binten ftumpfe Malmgahne, porn 4, binten 5 Beben, Schwanzspite weiß und schwarz, 2511, bon der Schwanzwurzel ift auf ihm eine Drufe, welche eine Schmiere absondert, Die nach Beilchen riecht (Ruchs, Auf der gangen Erde verbreitet, doch haufiger in ber nordlichen alten Welt, nur in Nordafrifa, auch in Mam., bis Mexico und vielleicht felbft Peru (Atoc), in Chili (Guru), Baue, Danen nicht in Balbern, an Sohle wegen, Schwallen, mit einem und zwei Ausgangen, inne wendig mit mehren Rammern und einem Reffel am Ende. Reißt Maufe, Bogel, Lurche, Sifche, Burmer, Rrebfe, Trauben, honig, fellt bem hofgeflugel nach, ichabet jes boch der Jago mehr, Schleicht wie Rabe berum, und fpringt darauf, geht bei Racht aus, fehr verschlagen, bellt bochft felten, nur bei grimmiger Ralte, fonft flafft, foreit, fnurrt. Das Fell ift gut und Die Schmange, wird nicht gegeffen, alter wird es immer grauer. Außer der Forts pflanzungszeit find fie felten in den Danen, verbergen fich lieber im Gebufch, auch verscharren fie ben überfluffigen Raub mit Vorficht, rangen im hornung, manchmal mit mehe ren, vollig wie hunde, tragen auch o Wochen, werfen Uns fangs Man 6 J. in der Dane, in 15 Monaten reif. Es ift gewiß, daß fie mit hunden fruchtbare Baftarden bringen, und doch find die Sehlocher fo verschieden. Berfteinerungen bom &. oder Schafal in Saplenruther Sohle.

- 2. Birkfuche, Rothfuche, gem. Huche; braunroth, großer, weiße Schwanzspige.
- b. Brandfuche, C. Alopex; fleiner, rother mit Schwarz, Bauch mehr schwärzlich als weiß, meist weißer Punkt auf Brust, Schwanzspike schwarz und auch weiß.

Beide in Deutschland, doch jener häufiger, leben paarweis beisammen in einer Dane. Auch junge Füchse, deren Kehle noch blaulich ift, nennt man Brandfüchse.

- c. Gelber F.; hellgelb.
- d. Kreutsfuchs, crucigera; weißgelb, schwarzes Rus cfen; und Schulterfreut wie Esel. Im Norden, selten bei uns.
- e. Schwarzsuchs; Fell schwarz, Schwanzspiße weiß, Sibirien, Labrador, Fell kostbar, selten bei und. Dieher Dunkelbrauner.
- f. Weißer Fuchs, alba; weiß oder gelblichweiß. Deuschl. Rebenarten:
- a. V. Karagan; fleiner, grau, unten weiß, Ohren, Brusts steck schwarz, Stirn, Muckenstreif rothgelb. Sausig mit dem gem. Huchs in den Steppen der großen Tatarei und bei Kirgisen, Pelze im Handel.
- b. V. Corsak; klein, Sommers fuchsroth, Winters grau, Rehle weiß, Schwz so lang als Leib, dick, Wurs, zel und Spițe schwarz. In Wüsten vom Don, Jaik bis Umur, delben, die Kirgisen verkausen jährlich 40—50000 Stück, das St. für ½ Athlr. an Russen, die sie wieder an Türken verhandeln. Meiste Fuchspelze aus Russland.
- 8. Art. V. cancrosa, Mguará, guazů, 14"1., Schwiss, mit Haaren 19 (also Kuchsschwanz), 34"h. (also größer als Wolf), Pelz lind, schön, aufgerichtet, frauslich, 4"l., schön gelblichroth, Mähne 6"h., unten roth, obere Haarhalste schwarz, Schnauge und Ballen schwarz, Blasse und Schwanzspisse weiß. Paragan, in Rieden, nicht südelich dem Plata, welcht in Schnelligkeit und Gebiß keinem Wolf und Hund, murret und bellet völlig wie Hunde, nur lauter und verwirrter, einsam, nächtlich, slieht bes ständig, greift keine Heerden au, verdaut auch kein Kinds vieh, läßt Hühner ungeschoren, frist aber doch Pippel,

Mäuse, Eier, Pomeranzen und Zuckerrohr, scheint von Schnecken, Kröten, Krebsen, Schlangen zu leben, der letzten hat man in Eingeweiden gefunden, in Nieren Würsmer, wovon einer 15¹¹l., eingesperet fressen sie kleine Wösgel, Mäuse, Eier, Pomeranzen, Zuckerrohr. Ist sicher der Ocorome de Moxos, und wahrscheinlich Kouparas. Canis ferus major Cancrosus, den man sonst zum Beuteltthier macht, aus dem man aber eigentlich nichts machen fann. — Zu den amerikanischen Füchsen hat man auch gerechnet Cuati und Pope.

b. Hunde, Beller; Sehloch rund, Schwang furjs haarig, auf voder abgebogen.

* Schafale; roth, Schwanz hangend.

1. Art. Thos C. ceylonensis, c. Hund; 2'1., Sch; 16", spigig, scheint grad, Rafe stumpf, Ohren steif, nach vorn gespitt, Klauen fast wie Kape, Pelz lind, graugelb, ung ten grau, Kuße braunlich. Cenlon.

2. Art. Th. C. Mesomelas, capensis, fapisch. Schatfal, Tenlie, Kenlie; 23/1., Schwz 1', wie Kreussucht, gelblichbraun, auf Hals, Schultern und Nücken ein großer, schwarzer Schild, auf Schultern am breitesten, daher saft wie Kartenfreuß, Hals mit weißen Duerstreifen, Schultern mit kegelformigen Längsstecken, Schwz buschig, gelb, braun, oben schwarzer Längsstreif, gegens End 2 schwarze Ringe, Spike weiß, Ohren steif. Um Wgd.H., in der ganzen Pstanzung bis gegen den Aequator, wahrscheinlich auch in Günea und Aethiopien.

Der am Bogh. gewöhnliche Schafal ist in Bau, Naturell und ganzem Wesen dem Fuchs verwandt. hier weiß man nichts davon, daß diese Thiere in Schaaren zusammen auf Naub ausgiengen, auch paßt das gräßliche Seheul und die Gefräßigkeit nicht her. 3'l., Schwanz I', Pelz und Farbe wie bein gem. Sch., ausgenommen

die Flecken an Vorderfüßen. Brandgelb, Jüße goldgelb, unterm Bauch und Innenseite der Jüße weiß, Schnauße und Ohren rothlich, Kopf grau, Hals und Rücken mit großem, schwarzgrauem Streifen oder Fladen, dessen Spige nach hinten, bedeckt (fast wie Gulo), Schwanz grau und rußfarben, Spige schwarz.

* Was ist zu machen aus?: Grauer Schakel, am Bogh., Viverra cristata; 1½th., in Größe und Gestalt des Leibes und Kopfes dem gewöhnlichen Sch. (Canis mesomel.) ähnlich, aber Zähne wie Viverra, Pelz weich, lang, überall ein Gemisch von Schwarz und hellgrau, Schwanzspiße 3"l., schwarz, struppig, reicht dis an Feresen, längs des Rückens die Haare länger, also wie Mähne der Hnäne. Im Magen weiße Ameisen (Termes). Bei hinterbrunnties hohe selten. Sollte es etwa eine Hnäne sen?

* Ebenda Zwiebelschafal (Unntjes : Sch.) fast so, aber dunkelbrann, verkroch sich gejagt in eine Dane, grabt Zwiebeln und Wurzeln aus, nicht so selten, vielleicht eine Dachsart.

3. Art. Th. C. barbarus, barbarischer Sch.; wie gem. Fuchs, Beine fürzer, Nase dunner, Pelz blagbraun, Juße braun, um Augen schwarz, unterm Ohr schwarze Gabel, um langen, buschigen Schwa 3 breite schwarze Ringe. In Barbarei sehr gemein.

4. Art. Thos vulgaris, C. aureus, flavus, Lup. aureus, Thos, Adive, Adil, Squillachin, wilder indischer Hund, Schafal, Goldwolf; Leib etwa mie Huchs, über 2'l., Schulter 12'hoch, Pelz grob, schmuziggelb, grauschwarz gesprenkelt, unten gelblichweiß, Schwanz schlig, langer als beim Wolf, 10", langhaariger, Spize dunner, schwarz, Ohren steif, kurz, Schnauze stumpfer, 3-ben vorn 5, ins nere steht sehr hoch, hinten 4, Jüße gelbbraun, Knie (Ferse)

fdwarg. Gigentlich nichts goldig. Gebig und Blinddarm wie bei hund, nicht wie bei Wolf und guche. Im beißen und gemäßigten Uffen, Arabien, Sprien, Bengalen, Der: fien, große Latgrei, Raufasus, in gang Ufrifa. einzige reifende Thier, das gewöhnlich ichaarenweis gu 40-100-200 umberziehet, alles aufallt, fogar Rinder. Rauben in Dorfern und Stadten Schafe, Geflugel, Saute. Bei Sunger freffen fie auch Burgeln und Fruchte, ftinfendes Mas und graben Leichen aus, folgen defhalb Rarabanen und Seeren. Schreien, beulen in der Racht fo fürchterlich und laut, daß man faum fein eigen Wort versteht, lautet wie Rindergeschrei, bellen nur bin und wieder dagwischen. Jagen mit folchem Gefchrei gegen Abend, und folgen dem Geruch, liegen unter Lags fill in Erdhöhlen, die fie felbst graben, ob Danen ?, werfen nur einmal ein halb Dugend Junge, daß fie nur 4 Wochen trugen, ift nicht glaublich. Wied fur den wilden Sund gehalten, dem er auch, befonders im Raturell, vollig gleicht, wird jung gleich jahm, gefellig, wedelt, lagt fich ftreicheln, fommt gerufen, ichlappt, barnet mit aufgehobenem Bein, riechen fich an dem hintern, bangen in der Begattung jufammen, freffen gern Brod, wild boch Kleifch, flieben nicht bor hunden, fpielen mit ihnen. Dabricheinlich Gims fons Suchfe gegen die Philifter.

- * Wolfe; grau, Schwang niederhangend.
- 1. Art. C. surinamensis, Thous; wie große Kabe, grau, unten weiß, Schwanz abwarts gebogen, glatt, Ohe steif, Backenwarzen, Zehen 5, 4. Ob?
- 2. Art. Lupus vulgaris, C. Lupus, Wolf; größer als Windhund, Leib 31 lang, 21 hoch, gelblichbraun, etc was gewellt, vorn grau, Schwanz niedergebogen, lang behaart, Spize schwarz, Schnauze spizig, Ohren steif, Zuße lang, Echanne sehr groß. In beiden Welten, am

meisten in nördlichen Gegenden, Polen, Außland bis Ramtschatka, in großen Bäldern, in Deutschland sind sie sehr selten, etwa in Schweiß, Tyrol, Wasgau, Böhmen, häusiger in Frankreich, nicht in Afrika. Schlafen bei Tag. Fressen was die Füchse, greisen aber größere Thiere an, selbst Schafe und sogar Kühe, kommen gesellschaftlich in scharsen Wintern in Odrser vor die Ställe, packen sogar Menschen an. Ungeachtet sie grausam sind, so sind sie doch seig dabei, und leiden oft lange Hunger, wobei sie dann auch Las angehen, und wohl selbst Leichen ausscharz ren, daher Wärwölse (Garou, Kriegsw.). Ist in Engsland ausgeariet. Sind im Winter läusisch, tragen 10? Wochen, wersen in einen Lager von Moos etwa 2 Dutend delben nicht wie die Füchse. Es gibt auch weiße besons ders in Rußland, deren Felle theuer sind.

Berfteinerungen von einem Wolf oder hund in Sanstenreuther Sohle unter den Barenknochen, bei Kanstadt mit hnanen, und Elephantenkn., find von den Lebenden fast nicht zu unterscheiden. Abarten:

a. Kleiner amerikanischer W.; ist in Amerika kleiner, man gahmt ihn, und er dient wie hund.

b. Schwarzer amerikanischer W., C. Lycaon; vom schwarzen Kuchs zu unterscheiden.

3. Art. I. mexicanus, ind.; fast nur Rebenart des gemeinen grauen, Rucken schwarzgefarbt, Seiten und Hüße so quergestreift, Schwanz hangend, grau, mitten fuchsroth, auf Scheitel und Brust solcher Fieck, solcher Streif auf Hals, Kopf quer schwarzgewellt. Mexico, nicht stüllicher, Lebensart wie unser W.

* hunde; Schwang aufgebogen.

1. Art. C. australis, Dingo, Reuhollandischer H., wilder H. v. R.S. Wallis; 211., fast 2 h., Schwanz & des L., grad, stark behaart, Juchstopf, Ohren aufrecht,

spigig, Pelz furz, hellbraun. Obschon ein Vegleiter der Wilden, ist er doch sehr wild, gereigt bellt und knurrt er nicht, sondern Raubt sich und wird grimmig, frift gern Huhner und Kaninchen roh, nimmt nichts Gefochtes, sehr behend, zerreißt Hunde seiner Größe, springt selbst auf Esel, reißt Schafe und Rebe nieder.

Der Dingo ahnelt dem Pommer, in Größe und Farbe aber dem Wolf, doch die bekannte Sorte nur 23/1. Schein sehr wild, Ohren grad. Sind ihrem herrn sehr getreu, mögen die Europäer nicht leiden, und lassen sich gern an sie heßen, schwer völlig zu zähmen, was man auch thun mag, so zerreißt er doch unversehens ein Schaf, ein Schwein oder ein huhn. Daher ist er fast zu gar nichts zu brauchen als zur Jagd der Känguruh.

Welt febr reich, besonders Schwant febr buschig, bat zweierlei haare wie alle Thiere kalter Striche. Oberleib etwas dunkel falb, Geiten, Reble und Bruft blaffer, Bauch, Schnaube weißlich. Starfer als unfere hunde, schlaft aber meift, immer in Unruh, Ohren nach vorn gerichtet, fann nicht schwimmen, greift alle There, auch Banther, Sas quare, Baren, oft Menfchen ohne alle Beranlaffung an, fliehlt alle Lebensmittel, liebt robes Fleifch, nicht Fifche, aber Brod, ein B. paarte fich zwar mit einem europais ichen, empfieng aber nicht. Der Schadel niedergebructe, Birnschale mit Genicht in einer Blucht. Um nachften fieht thm der Schadel des Mengerhundes, dann folgt der das nifche, der fleine danische Laufh., Subnerh., der Dachsh. - entfernter der Windh., Schaferb., Dommer - ende lich folgt der Budel und der Seidenbudel. Die Dogge hat Die Stirn am fchnellften abgefest, aber den Schadel gufame mengedruckt. Der Dingo hat 18 Schwanzwirhel wie die meiften hunde, fo beim Seidenbudel, Suhnerh., Dom: mer, auch ber Bolf, 20 beim Dachsh., 21 bei Dogge und

Ofens MG. III Bb. Chafch. 2 Abth. Unu

- nacktem H. Der Schwanz des island. H. sei nur 2—3". leberhaupt sind Wolf, Schafal und Hund osteologisch kaum zu unterscheiden.
- 2. Urt. C. familiaris, gem. S.; hinten Daumens warze, Ochwang links aufwartsgebogen, verfchieden in Bestalt, Große, Karbe und Lebensart. Dicht mehr wild, ift wie es scheint, seit den alteften Zeit fo an den Menschen gewohnt und von ihm abhangig, daß er ohne ihn faum les ben fann, daher auch die verschiedenen Leien, und die große Berbreitung der hunde über den gangen Erdboden. lauft im hornung, Janner, der hundin fickert Blut aus, eine Rolge der Ginschranfung des Geschlechttriebes durch den Menschen; die Gichel ift so dick, daß der-hund die Ruthe nicht ausziehen fann, fo lang fie fteif ift; tragen o Bos chen, werfen 4-8 Junge, Die 8 Tage blind find, laffen fich von mehren Leien bespringen und werfen dann auch Junge verschiedener Leien, wechseln im 4ten Monat Die Bahne, find nach einem Jahr erwachsen. Lebt 15-20 Sabre, nach 12 Sahren ift er aber nicht mehr zu brauchen. Die Leien weichen fehr von einander ab, wie bei feiner einzigen Thierart, fo daß man fie fur verschiedene Arten halten mußte, wenn fie fich felbft nicht als einerlei Urt durch Begattung und Empfangung anerfannten. vermuthet, daß der hund felbft ein Baftard ift von Schas kal, Wolf und Ruchs, woraus fich die große Manniche faltigfeit erflaren ließe. Jagdhunde nach Indien gebracht, arten gleich aus, werden schlechter.
- 1. Windspiele; schmächtig, Beine fehr boch und bunn.
- a. Windhund, C. f. grajus, leporarius; sehr schlank, Ropf schmal, Ohren steif, Schwanz hangend, Pelz glatt. Rommen aus der Levante, bellen wenig, laufen sehr schnell, fangen Hasen, die größten hegen Sate und Hirsche.

- b. Zottiger B., C. f. hirautus; ebenfo, jottig, groß.
- c. Ruffifcher Windhund, C. russicus.
- d. Rleiner, englischer W., C. f. italicus; Schoofe bund, furzhaarig, gelb.
 - * Rudenwindfp., vielleicht Baftarde mit Raden.
- a. Danischer hund, C. f. danious; Gestalt wie Schaferhund, größter, Beine bocher, meist grau und gesteckt.

Haarletin, fl. d. h.; ein Schoofhund, gefleckt, Ropf mopsartig, Beine dunn, der nackte, turfische soul von ihm abstammen.

- b. Irlandischer Windhund, C. f. hibernicus; wie Dogge, glatt, jur Wolfsjagd, flirbt aus.
- c. Purschhund, C. f. cursorius; Baftard von Winde und danischem D., fleischiger, kurzhaarig, zur Jagd.
 - * Mopswindspiele.
- a. Nackter hund, C. aegypticus, turfischer, bar; barischer, grimmischer H.; Leib wie gartes Windspiel, Ropf dicker, braun oder fleischfarben.
- b. Turfisches Windspiel; wie fleines W., fraus, Schwanz langbehaart.
- 2. Jagdhunde; stehen zwischen Winde und hauss hunden.
 - * Eigentliche Jagdhunde.
- a. Gemeiner Jagohund, C. f. sagax, Bracke; Starke maßig, Leib gestreckt, rauch, Farben sehr wechselnd, Schnauße lang, Ohren hangend, hinterkopf mit Anos chenkamm oder Furche, an Afterzehen Klauen.
- b. Treibhund (Parforce-hund), Laufh., gallicus; ftarker Jagdhund, verfolgt einen hirsch so lang bis er fallt. Chien courant.

- c. Schweißhund, C. f. segticus, Purschhund Leib gestreift, braun, roth und schwarz, Ohren lang, verfolgt verwundetes Wild.
- d. Leithund, C. f. venaticus; Mafe dick, Pelg braun, weiß, gelb und gesteckt, spurt das Wild auf.

* Stellhunde.

e. Huhnerhund, C. avicularius, Vorstehhund, Wachtelh.; meist geschäckt, Kopf stark, Schwanz kurz.

— Braque.

Stoberh., irritans; fast so, ist Bastard von kleinem Jagdhund und Dachshund.

* Wasserhunde.

- f. Wasserhund, C. f. aquatilis; wie voriger, ges drungener, Haare langer.
 - * Kriechhunde.
- a. Dachshund, C. Vertagus; Beine sehr furg, Leib lang, Rucken ausgehöhlt, Haare glatt, braun oder schwarz, Brust rothgesteckt, Ohren hangend, Schnause lang. Kriechen in Danen von Dachsen, Füchsen, Bisbern, Kaninchen, jagen auch die Fischotter. Basset.
 - * Rrummbeiniger.
 - * Gradbeiniger.
 - b. Zottiger Dh.
- c. C. f. villosus, H. v. Burgos; wie Dacheb., haare seidenartig, Schoosbundchen.
- 3. Meggerhunde, Ruden; fast wie Bullenbeißer, feiner, Schnauße langer.
- * Gemeiner Meggerhund, C. laniarius; meift schwarz oder braun, Ohren halbhangend, meift Stumps schwanz.
 - * Ruden.
- a. C. f. aprinus, Saubeller; wie Metgerhund, rauch, meift schwarz, bellen wenn sie eine Sau sehen.

b. G. f. suillus, Sauruden; stärker, rauch und schwarz, hängen sich den Sauen an die Ohren.

4. Bellhunde, Haush.; größer als Fuchs, Ohren steif, Schnauße spigig, Schwanz geringeltgebogen, Leib dick, gleichformig.

a. Spise

a. Spig, Pommer, C. f. pomeranus; schwarz, braun und gesteckt, oben furge, unten langhaarig.

Wolfshund, weißer Spig, gang weiß, fehr gemein, besonders bei Kuhrleuten.

Sibirischer H.; Abart vom weißen Spiß, schwarz oder weiß.

Beidehund; fucheroth, furzhaarig.

Buchsspiß; fucheroth, wollig, Fucheschwang, doch aufgerollt, selten und falfc.

b. Schäferhund, Baurenhund, C. pastoralis, villaticus; meist schwarz, Schnauge weniger spigig, Ohrs spigen umgebogen, sehr gelehrig, sucht auch Truffeln.

c. Alpenhund; aufm St. Bernhard.

* Fremde Sunde.

- d. Islandischer hund; furzhaarig, fraus, Ohre fpigen hangend, bunt, haufig in holland.
- e. Fundlander hund; wie Schaferhund, zottig, schwarz oder geschäckt, mit einer Art Schwimmhaut, sehr gelehrig.
- f. Rundfopf, C. f. Molossus orbicularis; wie Suhnerhund, Ropf rund, oft mit Schwimmhaut.

b. Budel.

a. Gemeiner Budel, C. f. aquaticus; Mittelgröße, Kopf dick, rund, Leib dick, Schwanz ziemlich groß, Pelz lang, wollig. Sehr treu, gelehrig, geht gern ins Wasser sucht Truffeln. — Barbet.

b. Zwergbudel, C. f. minor; fleiner.

- 6. Seidenhund, Spanischer Wachtelh.; groß, Saare lang, weiß, weich, nicht gelehrig, gutherzig.
- d. Rleiner G., fl. sp. W., hispanicus; ebenso, fleiner. Espagneul.
- e. Buff, ustus; Baffard von Budel und dem gros fen Seidenh.
- f. Bologneser h., C. f. melitensis, angorischer hund; Baftard vom fleinen Budel und dem fleinen Seidenhund.
- g. Phrame, flammeus; auf schwarzem Grund feuers farbene Flecken, auch gang schwarz.
- h. Gredin, brevipilus, Haare kurz, schwarz und gesteckt.
- i. Lowenhundchen, leoninus; furzhaarig, um hals Mahne, Schwanzbufchel.
 - c. Mopse.
- a. Gemeiner Mops, C. f. Fricator, 1—2'l., gestorungen, glatt, fahl, Ohren hangend, Baftard von Bullenb. und fleinen hunden.

Baftardmops, C. f. hybridus; schlanter, Baft. von M. und dem fleinen Danen, weiß. - Roquet.

- C. f. artesiensis; Baft. vom M. und Bastardmovs.
- C. f. alicantensis; Baft. vom M. u. vom kleinen spas nischen Wachtelhund, seidenhaarig, weiß, Kopf schwarz.
- b. Barenbeißer, Bullenbeißer, C. f. Molossus; größer als Wolf, Schnauge aufgeworfen, geifert, Ohren klein, hangend, Pelz meist fahl. Guter Ketten, und Schinderhund.
 - B. mit hafenscharte, palmatus; fahl, oft Schwimmh.
- c. Dogge, C. f. mastivus, anglicus; Baffard vom Bullenb. und dem gemeinen Baurenhund, größer als jenere en 3'hoch.

4. Sattung. Felis, Ragen; Leib walzig, Schwz dunn, schnell abgesett, schlank, Juke hoch, Zehen 5, 4, Rlauen hakenförmig, spikig, zurückziehbar, nugen sich nicht ab, gehen auf behaarten Ballen, Kopf rund, Schnauße kurz, Augen vorwärts gerichtet, leuchten, einfachstes Gebis, Schneidzähne & in einer Neihe, außerer größer, Eckz. 2, viel länger, gefurcht, Seitenz. 4.4, schneidend, davon

Luckengahne 2.2, Sinterg. 1.1, bockerig, febr flein, mits

hin Zackeng. 1.1, zweizackig, Gelenkknopf mit Zahnebene in einer Flucht, 2, 3 und 4 Zigenpaare.

Leib 1—10'l., behaart, Schwz meist lang, Drüsens balg am Ufter, Zunge rauh, bei großen stachelig, schlaps pen, Ohren mäßig, spisig, steif, Augen vorzüglich groß, Sehloch rund bei Tagkaten, senkrecht bei Nachtk. Erster Seitens oder Lückenzahn klein, einspitig, zweiter dreilaps pig, dritter größter, auch dreilappig nebst einigen Höckern, vierter, letzter sehr klein, quer. Unten sind die 2 vordern oder Lückenz. dreil., dritter oder I. hat nur 2 sehr große Lappen oder Zacken ohne andere Höcker, Kronsortsatz des Unterkiefers sehr groß, Jochbogen sehr nach außen gewölbt, daher der Schläsenmuskel groß, dazu wenigste Zähne, mitz hin Kiefer kürzeste und stärkste, Hinterschädel niederer als Stirn, Nagelglid höher als lang, lenkt sich auf das zweite zurück.

13 Rippenp., 6—7 L., 3—4 Kr., gegen 20 Schim., Schlüsselbeiner zu kurz, gewandt, leicht, schnell, klettern gut, schlau, falsch, schwer zu zähmen, raubgierig, lieben frisches Fleisch, Männchen größer, Hodensack kurz, Kuthe nach hinten, Eichel rauch.

Rund ift das Sehloch bei Low, Tiger, Panther, Jas guar, Cuguar, spaltig bei den kleinen Ragen, auch beim Dielot! und den Luchsen.

- 1. Luchse; Pelz gedupft oder gefleckt, keine Ringel und Streifen, Sehspalt.
 - a. Rurgschmange.
 - * Nechte Luchse; Ohrpinsel.

1. Art. Lynx vulgaris, arctica, Felis Lynx, rufa, Chaus, Gallis Raphius (Raeve, Ruchs), Lupus cervarius, Lynx s. Leuncia, Loup-Cervier, gem. g., Rothl.; 31/1. 21 hoch, Edwa 21, Velz lang, fein, bell rothlichbraun, undeutlich schwarzbraun gesteckt, unten weißgelb, auch ges fleckt, weißer Augenring, zwei Querftreifen auf Innenfeite Der Borderbeine, einige auf Backen, Ohrpinfel u. Schwange fpige fcwarg, 2 mittle Scha fleiner, 8 Bigen. Die einzige getigerte! Rage im Rorden und in Deutschl., obgleich bei uns felten, nur an der offlichen Traufe, in Schleffen, Bobs men, Deftreich, felten im Thuringer Wald und aufm Sarg, im nordl, Europa, baufig in Norwegen, Schweden, Dos len, Rugland, im nordlichen Affen und Amerika (Pinuum Dasypus), Gibirien, nicht in Indien, jedoch in Tibet, Ratolien, Kautasus, Spanien, Franfreich in Gebirgen. Bohnt in den dichteffen Balbern oder Robricht, in Rele fenspalten, in verlaffenen Auchslochern, rettet fich felten auf einen Schiefftebenden Baum, ftreicht nur Winters nach Deutschland, schadet febr der Wildbahn, heult wie hund, laurt hinter Gebufch, thut Springe von 14' gegen Rebe, Birfche udgl., beißt ihnen die Droffeladern auf, faugt das Blut aus, frift einige Pfunde Fleisch, verscharrt das ans Dere, und gehrt einige Sage Davon, fann er aber frisches bekommen, fo lagt er jenes liegen, fangt auch Safen, Baldhühner, mohl Mäufe, wagt fich fogar an Schafheers den und bricht in Stalle ein, in Polen und Preugen schleicht er fich Rachts an die weidenden Rube, und reißt ihnen das Euter weg. Laufen im hornung, tragen o Wos chen, werfen 2-3 Junge, anfangs weiß. Pels febr geg

fucht und theuer, am Freisch ganz weiße mit schönen schwarz zen Flecken, heißen Irbn, und kostet einer 2—3 Karolin. Auch aus Grönland, Schweden, Natolien und Spanien kommen gute Pelze. Russische und schwedische sehr groß, 4'l., weißlich. — Der Luchs vom Bogh. ist Karafal.

b. L. F. rufa; ift nur eine Abanderung, deren Flecken rothlich wie der Grund, nur etwas fatter find. Man hat geglaubt, sie fei nur in Reunork, allein sie ist auch europaisch.

c. Es gibt im Offen eine Abanderung, die gesteckt wie

die erste, aber Grundfarbe rothlichgrau.

- d. Kanadischer E.; gleiche Große und ahnliche Flecken, aber braun auf weißgrauem Grund, Pelz sehr dicht. Es gibt auch ohne Flecken, ganz weißgrau. Bielleicht Urt.
- e. Amerik. L., Chat-Cervier der Kürschner; etwas kleis, ner als gem., dunkel rothbraun, klein schwärzlichbraun ges sprenkelt, Füße schwach braun gewellt, unten röthlichweiß, auf Oberlippe einige schwarze Striche auf röthlichweiß, Nase röthlich, Augenring weißlich. Kommt ziemlich häussig im Handel aus Nord-Am. vor, scheint eine Art zu sein, die man auch F. rusa nennen will.
- 2. Art. L. tropica, F. Caracal, Rarakulak, Caracal, Siyah-Ghush, persischer L.; wie gem. L., Schwanz halbe Leibesl., Pelz kürzer und gröber, einförmig, röthlichbraun, mit einem dunkeln Eselskreuß, unten und einige Flecken im Sesicht weißlich, Bauch gesteckt, Ohren innwendig weiß, auswendig und Pinsel, auch Flecken im Sesicht, auf Drusk schwarz. Persien, Indien, Barbarel, wird gezähmt zur Jagd kleiner Thiere, auch Vögel, als Pelikane, Pfauen, Kraniche gebraucht, sehr grimmig, zerreißt den größten Hund, sehr keck, soll den Löwen begleiten, und von seiz nen Ueberbleibseln zehren. Sichel sei glatt. Am Vogh, heißt er rauche Kaße, auch rothe wilde Kaße.
 - b. Bengalischer R.; Schwanz und Beine viel länger.

3. Art. L. caspica, F. Chaus, Kirmyschak, kaspischer L.; Größe zwischen Luchs und Rate, über $2\frac{1}{2}$ /l., 20/h., Schwz 1/l., wie Karakal, Pelz gelblichbraun, mit dunkeln Schatten, unten gelbbraun, Kehle weißlich, Schwz kurz, reicht bis auf Ferse, am End weißlich, drenmal schwach schwarz geringelt, zwei schwarze Streisen innwendig auf Küßen, Ohren braun, Pinsel schwarz, Oberlippe gespalzten. In sumpfigen Wäldern um das kaspische Meer, am Kur, selten bei Kislar am Terek, mehr in Persien (Gilan), Lebensart wie wilde Kage, frist Fische, Frösche, Wasservözgel. Es gibt über 3/l. Auch auf Rilinseln.

b. L. F. lybica, ocreata; nicht größer als hauskaße, 211., 14"h., Schwz 13"l., rothlichbraun, Schwz weiß, er und Endfüße (an diesen schwarze Widerbürsten (Stiesel) schwarz gezeichnet. Abnssinien, Lybien?, auch am Wasser, laurt auf Seslügel, besonders Perlhühner, sind ihrer 20 oft beisammen, und gern in Sümpsen.

* Reine Ohrpinfel.

4. Art. L. malabarica, F. Serval, Marapute; größer als Rape, kleiner als Zibeththier, Schwz kurz, rothbraun, mit einer Menge kleiner, gleichförmiger, runder, schwarz zer Flecken, auch an Füßen, keine langen auf Rücken, uns ten und um Augen weiß, habe 8 Zigen. Indien, Tibet, Malabar, meist auf Bäumen, springt von einem auf den andern, wild. — Liger, Bosch, Lape nicht hieher.

5. Art. L. brasiliensis, Mbaracana; 22"l., Schwz 13, nur 4 Zigen, auf hell rothbraunem Grund eine Menge kleis ner, schwarzer Flecken oder Tropsen etwa 3" breit, auf Genick schwarze Längsstreisen, von denen 4 sich auf die Stirn verlängern. Paragan, gegen Brasilien, 32°, wirst zwei, die leicht zahm werden, in Wäldern und Höhlen, klettert. Nicht in der alten Welt. Margan verschieden, mahnt doch daran, so wie an Malakana, Tepe, martlaton,

Felis sylvestris tigrinus ex Hispaniola, und Tigerkaße von Rajenn, wovon jedoch einige zu Ozelot gehören mögen. Dies see Thier soll mit dem Serval einerlei sein, und dieser das her nicht aus der alten Welt. Allein der achte Serval stammt wirklich aus Offindien.

- 6. Art. L. carolinensis, wilde Kape von Karoling; wie Catus montanus, aber nur 19"1.
- 7. Art. L. montana, Catus montanus; 2½1., Sch; 8", rothlichbraun, oben wellig schwarz gestreift, an Seiten und Küßen rund gesprenkelt, unten weiß. R.Am., gutartig. Wohl unrichtig mit Chat-Pard vermengt, sedoch von gleis cher Größe. Den Quanhpecotli in Mexico hat man hieher gestellt wohl bloß, weil er Meles und Felis montana gez nannt worden.
- 8. Art. L. pardina, Chat-Pard; in der Türkei und Barbarei, 2½/l., 1½ h., Schwz 8/l., rothbraun, Bauch falb, Surgel weiß, überall voll schwarzer Streisen oben, Flecken unten, auf Ohren solche Ducrstreisen. Eigentlich sind die Flecken groß, voll, eckig, entsernt, und gar-nicht viele, auch unordentlich zerstreut, Schwz gesteckt, nicht mit Ringeln oder Querstreisen. Dieses Thier war versschnitten, was ihm doch wohl nur in der alten Welt wis dersahren ist. Andere stellen ihn unter Catus montanus, auch Serval, Ocelot.
- 9. Art. L. F. capensis, F. tigrina capensis, Nsussi, Liger, Boschkaße; 1½ l. (ein anderes 2½), Schwz lang, rostfarben, Rücken mit länglichen schwarzen Streisen, Seiz ten mit vielen kleinen runden Flecken bedeckt, unten weiß, am Ohre weißer Mond, Schwz geringelt. In Wäldern von Congo bis Bdgh., besonders bei hinterbrünntjes hohe, den kämmern und Antilopen gefährlich. Pelz schön und gut. Aehnlichkeit mit Serval.

- 10. Art. L. F. Novae Hilpaniae, wilde Kage von N.Sp., Tepe-Maxtlaton; 4'l., 3 h., blaulichgrau, furz schwarz gestrichelt, lang gesteckt, Huße ungesteckt.
 - b. Langichmange.
- 11. Art. L. F. Guigna; wie hauskate, mit runden, schwarzen, fast 1" großen Flecken, schon geschäckt. Wird für Margan gehalten.
- 12. Art. L. F. Melas; fast so groß als Leopard, schwarz, mit noch schwärzern, runden, einfachen Flecken wie bei Leopard vertheilt, Augen silbergrau, Schädel wie beim gem. Panther. Sonst als Abart des Leopards und uns richtig als Couguar noir. Bengalen, Java, selten. Schwarzer großer Leopard.
- 13. Art. L. F. jubata, Guepard, Jagouar ou Léopard, Jagdikeopard; wie Windhund, 3—3½/l., Schwi 1½/tråunlichweiß, voll schwarzbrauner, runder, einsacher Fleschen (2"groß), schwarzer Zügel, kleine Nackenmähne, der Schein wie gesteckte Hnäne, nur Schwi viel länger, und doch wohl 5 Klauen. Man jagt mit ihm in Indien Antislopen, muß ihn aber auf einem Wagen hinsabren. Heißt am Vdgh. Leopard, in Indien Chittah. Sollten wohl beide einerlei Thiere sein? Der Chittah ist rothbraun. Was man am Vdgh. Luipaard nennt, sei nach andern die Once.
- 2. Pardel, Lungen; schwarz und gelb gezeichnet auf anderm Grund, meift geringelt.
 - a. Geschmist.
- 1. Art. Panthera, F. Colocola; wie Kaße, weiß, unres gelmäßig schwarz und gelb gesteckt, Schwz schwarz gerins gelt. Dieser und der Guigna Kopf und Schwz größer als bei gem. K., beide in Chili in Wäldern, leben von Mäusen.
 - b. Geffriemt, wie Etrome. F. Pardalis.
- 2. Art. P. paragayensis; hundegroße, Grund graus lich, von fahlen, schwarz eingefaßten Stromen in 9 mes

nig unterbrochenen gangsreihen bedeckt, meist find diese Strome oder lange Flecken nach innwendig schwarz gez sprenkelt, Füße und Bauch rundgesteckt, im Gesicht und längs der Halsseiten einige schwarze Streifen. Amerika.

* Ocelot; etwa 2/1., Schwe I, Schnause fvisiger als Rate, Schwang furger, Dels febr fcon, Zeichnungen aus ichwargen Streifen und Alecken auf fahlem Grund, auf Stirne 2 schwarze Langestreifen, Dagwischen schwarze Dus pfen, auf Oberlippe einige Dupfenreihen, auf Backen bing ter Augen 2 Querftreifen, unterer born gablig, auf Ras chen 5 schwarze Langsstreifen, auch einer aus langen Kles cfen auf dem Ruckgrath, Diese giemlich einfach, Daneben iederseits 4 gangsftrome, von fatterem Rabl, schwarz ges randet und fo gesprenkelt, die 2 nachften Strome je aus 4 gangsflecken, 1" breit, mehre lang, dritter Strom febr lang, vierter wieder 2-3mal unterbrochen, unten weiß: lich, Flecken u. auf Schenkeln und Schwe einfach, rundlich. flein, vor Bruft Querftreif. Wild und reißend faft wie Ruguar und Jaguar. Ein Paar wurde im October gang jung der Mutter bei Rarthagena in Amerika genommen, 3 Monat alt todteten fie schon eine Sundin, die man ibe nen jur Saugerin gegeben hatte, nach einem Jahr maßen fie 2', balbiabrig fragen fie taglich 8 Pf. Fleisch, und rams melten wie die Raben, fragen fein gefochtes Rleifch, Raben fogen fie nur das Blut aus, fragen fie aber nicht.

* Chibis guazu; 34"l., Schwz 13, Sehloch lang (wie bei hauskage), Grundfarbe rothlichweiß, auf Rücken von Schultern bis Schwz 2 schwarze unterbrochene Streisten, jederseits eine Reihe abgesonderter, schwarzer, inns wendig leerer Ringslecken, die von Mitte des Leibes bis gegen den Schwanz, eben solche Reihen auf den helleren Leibesseiten, zwischen den Ohren ein schwarzer Stirnstreif, daneben noch schwarze Zeichnungen, vom Senick entsprins

gen 4 schwarze Streifen, und erstrecken sich auf den Hals, auf den Schultern stehen kleine unregelmäßige schwarze Fles cken. (Also 4 Hauptstreifen ziemlich oben ausm Leib ohne den Rückgrathsstreif, dann noch einige an den Seiten.) Paragan, lebt paarweis, sehr verborgen, tödtet Bögel, Hunde, die kleiner als er sind, Razen, von denen er aber die Kräze bekommen soll, auch Schlangen und Kröten, welche ihm Brechen und Tod verursachen, eingesperrt läßt er den Koth in das Wassergefäß, wirst 2 Junge, die sich leicht zähmen lassen, aber alles Sestügel umbringen.

Dieher Jaguar von Neuspanien, Tigerkaße von Karos lina?, aber kaum Parderkaße und Pichu.

- c. Geffammt. F. Pardalis.
- 3. Art. P. mexicana; Grund grau, darauf fahle Fles eken, schwarz oder braun eingefaßt, zwar länglich und groß, aber ohne Längsbänder oder Ströme zu bilden. Seltener.
- * Tlaco-Ozelotl, Tlal-Ocelotl, Catus Pardus mexicanus, Panthera americana; in Gestalt einiges wie Slate laubquie Dcelotl, weicht aber in Karbe und Rlecken febr ab, Welz auch fehr icon, Grundfarbe nicht rothlich, fons bern schmarzlich oder dunkelgrau, Bauch weißlich, Die Rlecken kleiner, nicht fo ordentlich (in Reihen), nicht fo rund und rofenartig in Farbe und Geffalt, fondern langs lich, alle schwärzlich, in Mitte weißlich, guße nicht fo ftarf, pordere weißlich, obere Echahne ragen nicht vor, wenig Schnurrbart, Ropf fagenartig. Schein nicht fo wild wie bet amerif. Tiger und bei dem amerif. Panthet, mehr wie Rate, auch zu dick, als daß das Thier fo große Schnelligfeit befißen fonnte. Wird 4 Palmen both (36"), felten 6 l. (541), Weibchen dunn wie bei Jagdhund, Mugen großer, Schwi langer als beim amerif. D., reicht vollig auf den Boden, zwar auch gefräßig, fürchtet aber den Menschen febr. Wohnt vorzüglich in marmern Strichen, j. B. Bras

filien, und bloß im Gebirge, nicht in Gbenen. Bor einem unbedeutenden hund fluchtet er fich auf einen Baum, und wird vom Jager beruntergeschoffen, nabert fich Diefer aber gu febr, fo ift die Rage im Stande, auch auf 20 Schritt weit vom Baum berunter ju fpringen, den Jager ju ger: reißen, und dann wieder hinauf ju flettern, bis die Sunde fort find. Man jagt ihn befonders um des Pelges willen, den man wegen feiner Schonheit auf Gattel und Site lent. Ift übrigens ein luftig Thier, mas ber am. Liger nicht ift, wird nicht durch Feuer gefchreckt, schlaft meift auf dichts äftigen Baumen, und wird auch ba gefangen, ftellt fich Dafelbst auch gelegentlich todt, um die neugierigen Affen ju fangen, fellt auch ben Bogeln nach, und schleicht fich wie Ruchs in Die Subnerhofe, fieht überhaupt in allem Dec Rate nab. Die alten Ronige von Mexico hatten Diefes Thier um den Thron liegen. - F. Pardalis.

* Jaguar (ift Tlaco-Ocelotl), Chat-tigre; bom veffen Land Amerifas nach Domingo, von ba nach Europa ges bracht, faß, fraß und ichrie wie Rate, jog Sisch bem fleisch vor, 2 Jahr alt maß er 21, Sohe 171, Schw 14, 17 Pf. schwer, Dels schon fahl wie Leopard, nicht grau wie Once, Schwy furger als beider, abnelt in Zeichnungen Der Once, in Große wie maßige Dogge, Leibesverhaltniffe wie gr. Panther, auch Ochmy, mithin furg, wodurch er febr von Once abweicht, Buge niederer, Grundfarbe unten weißlich, oben rothlich, Seiten gelblich, schwarze Flecken von verschiedener Große und Gestalt, meift langrunde Klammen wellig, fchwarz eingefaßt, Spige nach hinten, auf Lenden 5 Langereihen, aufm Ruckgrath ein Streif aus fich faft berührenden vollen glecken, die Geitenflammen beftans ben aus jufammengeschobenen Flecken, wovon die größten I", Schwy geffectt, einfach, Flecken aufm Unterleib, Sals, Ropf, zwei ichwarze Zugel, und einige Streifen auf Das

cken und Kehle, auf Ohr ein weißer Fleck swischen 2 schwarf gen. Dunndarm 62'l., Dicko. 1', Blindd. 2".

4. Art. P.F. cinerea; wie Ozelot, grau, unten blasser, Masenspise roth, Ohren, 4 Reihen Backendupsen auf weiß schwarz, ein schwarzer und ein weißer Zügel, einige schmale, hohle (also strömichte) Nackenstreisen, längs dem Nücks grath 2 Reihen ovaler Flecken schwarz, die Seitenstecken sind lang, hohl (äpfelartig), unregelmäßig, von Schulstern bis Schenkel, Schultern quergestreist und gesteckt, Füße und Bauch blaßgesteckt, Schwz fürzer als Leib (also lang), oben mit großen, unten mit kleinen Flecken. Günea.

5. Art. P. alba, F. Uncia; Hundsgröße, Schwi sehr lang, $\frac{2}{3}$ des E., auf weißlichem Grund längliche Aepfel in

wenigen, etwa 7 gangsreihen (ringsum gegablt).

* Once (Uncia, Leuncia, Lynx), Phet, Faahd (in Barbarei), fleines afrif. Tigerfell; Uebergang gu Tlaco-Ocelotl, gegen 4'l., Schmz viel langer als bei irgend eis ner Art, gegen 3', auch Velzbaare 12"1., weißlichgrau, fcwach gelblich überlaufen, voll Alecken ungleich in Große und Form, größte Ringel auf Rucken, Seiten und Schens feln an 3" l., langlich, fteben in Langereiben, aufm Rrent ein gangeftrom. Barbarei. Diefes Thier gehort zu den drei großen Vanthern, welche aus Afrika naber bes fannt find, nehmlich jum achten P. und jum Leopard; es felbst aber follte nur zu einer Abanderung des Panthers Undere meinen, es sei daffelbe Thier, welches in Derfien, Sprkanien, China, Bucharet, am Altai, Bais fal vorkomme, und gur Gemfenjagd vom Jager hinter fich aufm Pferd mitgenommen werde, was aber nicht mabrs scheinlich iff. Aus China famen diefe Felle nach Rufland als afrikanische Tigerfelle. Weit südlich in Afrika scheint es fich nicht zu finden, nicht in Gunea, und was man in der Rappflanzung Luipaard nennt, und als F. uncia

bestimmt hat, soll F. jubata sein, was doch auch wieder schwer zu glauben ist, und wofür man wenigst einen sichern Sewährsmann wünschen muß, der es nicht bloß so hinsagt, sondern das Thier genau beschreibt und abbild det. Von dieser sogenannten Lunze ist nichts gewiß, als daß sie sich in der Barbarei aufhält.

- d. Geapfelt oder gerost. Eigentliche Panther.
- 6. Art. P. varia, F. Leopardus; etwas kleiner als achs
 ter Panther, aber gleich gestaltet, Aepfel viel zahlreicher,
 wenigst 21 kångsreihen. Afrika, ist nicht der Alten Laopardus. Die Grundfarbe ist auch gelbfahl, die Flecken sind
 unförmlicher und in unbestimmten kångsreihen. Man
 nennt jest verkehrter Weise die kleinsten Leopards, da doch
 die Alten vermeintliche Bastarden von köwin und Panther
 darunter verstanden haben.
- * Leopard, Tigerfell; ein ben Alten unbefanntes ? Thier am Genegal, etwas großer als Once, 4'l., Schme über 2', Belg fabl, schwarze Rlecken viel kleiner und table reicher, auf Oberlippe je 4 Reihen dicht an einander fast wie Streifen, zwei Flecken Darunter, 3 darüber, Die auf Schultern, Seiten, gegen ben Schwi ffeben ju 2, 3 oder 4 in einer Urt Rreis, Deffen Rlache oder Reld fatter fabl iff. großte Ringel 13" D., alle übrige Flecken einfach oder ger, freut, 2 folder Langsreihen je ju 12 Fl. aufm Kreut. raults Tiger und des Cajus Uncia fest man bieber, und wohl beide mit Recht. Beider gablreiche Flecken oder Ring gel besteben aus 4-5 Rlecken. Bon diefer Uncia fam ein Baar aus Mauritanien; woher die fogenannten Liger was ren, ift zwar nicht angegeben, aber die alte Welt voraus, gefest. Es ift mithin gewiß, daß diefe Art auch in Der Barbarei wohnt. Diefe Thiere wurden oft nach Italien ges bracht, daselbst Lonza, Catus-Pardus und Pardus genannt. vollig gezähmt, ja sogar zur Jagd auf Rebe und Hasen abe Diene MG. III Bb. Chaft, 2 Abth. ærr'

gerichtet. Die Leonza, welche in Tauris an einer Rette ges sehen worden, war offenbar ein Tiger. Fast scheint es, der; selbe sei es, den daselbst die Perser zur Jagd abrichten. Die Felle dieser Thiere sind die schönsten und theursten, eines über 50 Thater.

- 1. Afrikanischer L., F. Leopardus, Uncia, Leopard, großer L.; 4'l., Schwanz 2½, berührt den Boden, Fell braungelb, mit einer Menge kleiner, dicht an einander stesskender schwarzer Aepfel bestreut. In Günea, am Senes gal, wo er den Heerden sehr schadet. Sei auch in Asien, im Kaukasus, in Persien, Indien, China (Pupi), Buscharei (Bark).
- 2. Offindischer, kleiner l.; viel kleiner, Fell schon gelb, Flecken klein, Kinn weiß, Bauch weiß, schwarz ges fleckt, Gesicht und 2 Flecken auf Oberlippe schwarz, Schwz kurzer, gleichdick. Man soll indessen hier häusig den Chitab Leopard und Panther nennen. Ob das Thier, wels ches in Japan zahm ist?
- 3. Bengalischer, schwarzer E.; größer, mattschwarz, Flecken glanzenoschwarz, Haare wie beim Afrikanischen, nur Spigen schwarz, jest F. Melas.
 - e. Geringelt. Mechte Panther.

Es gibt in der alten Welt 3 vielleicht 4 Arten von Thieren mit Ringflecken. Reine davon hat aber unterm Bauch ruthenformige Streifen, find Panthere, Once, Leop.

7. Art. P. vulgaris, Panthera, F. Pardus, Pardalis oder achter Panther, Varia et Pardus; über 6'l., Schwz gegen 3, Grundfarbe bleichfahl, große, leere Ringel oder schwarze Aepfel in 13—15 Langsreihen, Schwz schleppt, langer, Ropf schmaler als bei Jaguar, vier Bauchzissen. Knochenzahl wie Kape, 24 Schwanzw. Once ist nur eine Abanderung? — Ist nicht wahrscheinlich, obschon der Jagdtiger nicht überall diese Once ist, sondern man in Alex

gypten und Sprien den Panther, in Persien den Caracal, in Indien den Gepard zur Jagd abrichtet. In ganz Afrika, auch in O. Negypten, wo er Leopard heißt, wo er der größte, und das ist, was der Tiger in Afien, ebenso grausam, fällt jedoch seltener Menschen an, laurt hinter Hecken, oder kriecht herben, klettert sogar auf Bäume. Augustus zeigte den Kömern einmal 420 Panther. Heißt am Bogh. Tiger oder Parder, ist besonders um hinterbrunntjeshöh, am liebsten in Gebirgen, nicht muthig und dreist, laurt und schleicht nur tückisch, überfällt auch wohl Knaben an Flüssen, läst sich aber mit 6 Hunden jagen und fangen oder tödten. Pelz schöner, fürzer, Farben lebhafter als beim nördlichen Panther.

* Panthère, Pardalis, Panthera, Pardus, Leopardus, Nemer, Pantherfell; größte, wie große Dogge, doch niederer, 5—6'l., Schwz über 2, Belz fahl mit 17 Reis hen 3" großer schwarzer Ringe (der Ring besteht aus vies len fleinen, verstoffenen Flecken), leer, oder wohl auch mit einem schwarzen Mittelpunct (solche halt man für Jaguare). Volle Flecken nur auf Ropf, Brust, Bauch und Füßen, Schwanz oben große Flecken, gegen das End schwarze und weiße Ringe.

Drei dieser Thiere, wovon das W. wahre Acus gel, d. h. einen schwarzen Mittelsseck im Ring hat, sind ganz gewiß aus Afrika, denn 2 davon, worunter wohl das W. war, wurden vom Den von Algier dem König von Frankreich geschenkt, und einer von einem algierischen Jus den dazu gekauft, und alle drei lebten in Paris. Wie darf man es daher wagen, zu behaupten, daß das geäugelte W. der ächte Jaguar, und mithin aus Amerika sei! heult wie zorniger Hund, aber heiserer. Der Kopf unterscheidet sich vom Kagenkopf vorzüglich durch das vorstehende Kinn und die zurückgezogene Rafe, Gesicht mehr eingedrückt, Augen kleiner (weil Lagthier), entfernter.

Bloß geringelt oder geapfelt, 13 folder langsreihen, Leib schlanker, bleicher, zwei schwarze, quere Halsstreifen, auf Rückgrath gewöhnliche Ringe, Schwanz durchaus ges sleckt, nicht geringelt, so die 2 Mannchen.

b. P. F. chalybeata; ausgewachsen, weil Eckz. abges schliffen, 2'l., Schwz 1, Füße 9"l., fahl, unten weiße lich, voll schwarzer Flecken, die in Sonne blau schimmern, vordere und zwischen Schultern einfach, an Seiten dope pelt, hintere Ringel fast wie um Panther, Ohren vorn und Spize weiß, hinten breite Querbinde, Endfuß sehr breit. Scheint aus Amerika zu kommen (?). Dieses soll doch wohl der junge Panther sein? Ob ausgewachsen?

f. Geaugelt.

8. Art. P. dubia; auch 13—15 folcher Längsstreifen, und zwar von wahren Acugeln, nehmlich von schwarzen Ringeln mit gelbbraunem Feld und schwarzen Kern.

* Panthere femelle; geäugelt, auch 13 solcher Längs, reihen (nicht 9—11 wie Jaguar), so ein W. von Algier, einsache Flecken auf Lippen, Stirn, Halsseiten sehr klein und rund (Dupken), auf Lippe in 3—4 Neihen parallel dem Rand, auf Backen, Wirbel, Nacken, Schulterns Armen größer, unregelmäßig, auf Kreuß und Schenkeln sehr groß, an 2", unregelmäßige 1—2" große Ringe auf Rücken, Lenden und Seiten sich nah, meiste enthalten eis neu schwarzen Kern, einige rundlich oder viereckig, einige bestanden wieder auß mehren Figuren, die von einander abgelößt waren und einigermaßen den Umriß einer Rose darstellten, aufm Rückgrath sehr unregelmäßige Figuren, manche 5"1., in einem Längsstreif, Unterstäche weißlich mit großen schwarzen, einsachen Flecken, Schwa schwarzegesteckt, End 8"1. schwarz und weiß geringelt, Haare nicht

über 1", Leib 33'l., Schw; 13'l., 1 Einr schw., 4 Zigen, Dunndarm 14', Dicko. 3, Blindb. 33".

9. Art. P. americana, F. Onza; wie größter Hund, 4'l., 2½ h., es gibt noch viel größere, Pelz kurz, Grund fahl, voll von Ringeln, die meist Acugel sind, in 9 hochs stens it kängsreihen. Die Ringel meist ganz, selten volls kommen regelmäßig, auch ungleichgroß und verschieden in Lebhaftigseit der Farben, die Reihe auf Rückgrath besteht meist aus vollen und langen Flecken, Kopf, Schenkel, Jüse und untere Seiten, schön weißer Bauch voll großer, uns regelmäßiger, einfacher Flecken, unterm Hals schwarze Duerstreisen verschiedener Breite, Schwz berührt zwar die Erde, schleppt zaber nicht wie bei afrikanischen Panthern, gesteckt, gegens End fast geringelt, Spize schwarz. Jäguar.

* Tlatlauhqui-Ocelotl s. Tigris mexicana; Gestalt wie Raße, nur viel größer, obere Eckzähne stehen weit am Unterkieser vor, Schnurrbart mäßig, Schwz reicht kaum bis auf den Boden, Jüße dick, nur mäßig hoch, Pelz schön rosen, Bauch weißlich, ganz von großen, schwarzen, rossensörmigen Flecken bedeckt, wie ein schöner Teppich ges wirkt, auf Rücken und Kopf sind diese Flecken runder und größer, gegen den Bauch und auf den Füßen länglich und kleiner, auch der Schwz ist gesseckt, die Rosen sind wahre Neugel, bestehen nehmlich aus 5—6 um einen mittlen im Kreis gestellten Flecken, und zwar nur jederseits 4 Längs; reihen, also 8, und wenn eine Kückgrathsreihe da ist, 9. Ist mithin dem Jaguarete von Paragan völlig gleich.

Ist das grausamste und größte aller Thiere in Amerika, und wird in den meisten Gegenden gefunden, sowohl Reusspaniens oder Mericos als des peruischen Reichs, und da am häusigsten, wo die weitläuftigsten und undurchdrings lichsten Gebirge sind, je wilder und rauher diese, destoschrecklicher und unbändiger jenes. Seltener wohnen sie in

Chenen, außer in einigen Provinzen vom Reich Peru, als Chicas, Lives, Atacama, Tuenman und Paragan, weil Da ungeheure Balder und Diefe mit wilden Ruben, Sties' ren, Roffen, Birichen, Elennen, Reben, Glamen, Gas nacken und Bicunnen angefüllt find. Da werden diefe Dis ger 4-5 Palmen boch (45"), 6-71. (63"). Das Fell ift wunderschon, der Grund gelb wie eine reife Citrone, von Flecken bedeckt, deren außere Ginfaffung lichtfahl (lionato), nachfter, innerer Ring weißlich, Mittelpunct fchwarz, je naber diefe Meugel dem Rucken und Ropf, Defto runder, ie naber dem Bauch und ben Rugen, befto langlicher. Augen leuchtend, Borberfuße febr Dick, 5 Beben, Bewes gung leicht, mit einer Urt Unffand, thut auf Die Beute nur drei pfeilschnelle Springe, erreicht er fie damit nicht, fo lagt er ab. Sauft das Blut, wirft das Thier mit den Bahnen über die Schultern, und tragt es eine Stunde weit feinem faugenden 2B. ju, nur 2 Junge. Kann 14 Tage hungern, wird burch Reuer geschreckt.

* Jaguara Brasiliensibus, nobis Tigris, Lusitanis Onca; Größe wie Wolf und größer, langer Ratenschwans, Pelz kurz, gelb, voll verschiedener schwarzer Flecken, ziers lich vertheilt. Grausam, schreit Nachts laut U u wie hungeriger Hund, läßt sich durch Feuer vertreiben.

In S.Amerika gibt es nur 3 große und ftarke Naten, arten, Jaguarete, Suazuara (Jaguara) und Chibiguazu, Die andern gleichen der gemeinen Raze, und könnten für sie eintreten.

* Jaguarete; 4½'l., Schwi 2', berührt kaum den Boden, Schloch rund, Fell mit rothlichem oder weißem Srund, voll schwarzer Aepfel (Ringe oder Aengel), deren Mitte meist wieder kleine schwarze Flecken hat, die Aepfel stehen in (wahrscheinlich 9) Längsreihen, wovon zwei, welsche am Schwanz anfangen (und die wir nicht zählen) ente

weder bis mitten auf den Rucken oder nur bis vor die Hufte reichen.

Der Jaguarete oder amerikanische Tiger, unterscheidet sich durch Färbung und Zeichnung kast nicht vom Panther, mist aber 4½ k., Schwi 2', mit schwarzen Ringen oder Aepfeln dicht gesieckt, sie sind außen etwas gespältelt, has ben innwendig in hellerem Grund schwärzere Flecken, an der Schwanzwurzel fangen 2 Fleckenreihen an, und gehen bei den einen bis auf die Mitte des Rückens, bei den ans dern nicht weiter als die Hüste, der Grund des Felles ist bei den einen röthlich, bei andern weislich, Größe der Rins gel wechselt, sind mehr oder weniger zerrissen, auch stehen sie sich bald näher, bald ferner, sind bald dunkler, bald heller, bald innwendig gesteckter, bald mit bloser Grunds sarbe, nie sind 2 Pelze gleich, nie eine Seite der andern.

Ift nicht jahmbar! und mahrscheinlich grausamer und ftarfer als der lome, er todtet nicht nur jedes Thier, wels ches es fei, fondern hat auch Starte genug, ein Rof oder Doffen beil in einen Wald gu gieben, ober mit schwerent Raub über breite Fluffe zu fcmimmen. Dchfen oder Rofe fen fpringt er auf den Sals, packt mit einer Prante Das Genich, und dreht den Sals um. Uebrigens todtet er nur, wenn er freffen will, gefattiget lagt er jedes Thier laufen, auch hat man in der Gefangenschaft febr jahme gesehen, Die fich gern ftreicheln ließen. Sein Lauf ift nicht leicht, lebt einsam, fischt Nachts, nur in febendem Baffer, lagt Beifer fallen, um Sifche anzugieben, die er mit einer Prante herausschleudert, bringt den Lag in Baldern oder in Grass schocken ju, furchtet nichts, wieviel Menschen ibm auch entgegen fommen mogen, er packt einen, vergebrt ibn, ohne fich die Dube ju nehmen, ihn borber ju todten, fo macht ers auch mit hunden und andern mäßigen Thieren, flettert auf schiefe Baume, 100 hunde werden nicht über

ihn Meister, aber durch das Gebell einiger hunde stugend gemacht, läßt er sich schießen, trägt 2—4. Man spricht von einer kleinern Abart. Diese Meinung ist daher entstans den, daß man wirklich nicht 2 Felle sinden kann, welche sich vollkommen gleich in der Zeichnung wären. Diese kleis nere nennen einige schlechthin Jaguarete, die größere oben beschreebene aber Jaguarete, pope, breittaßige.

Die Onga in America foll nur ein jungerer Jaguas rete fein.

Panther, Once und Leopard, die in Afrika seien, und der Jaguarete sind kaum von einander zu unterscheiden, es scheint sogar, man habe hin und wieder dem Jaguarete den Ramen Panther von Afrika gegeben, auch unter dem Panther von Domingo kommt er vor.

Bielleicht hieher Uncia Caji apud Gesner (wo?) und die Tiger Perraults. — Richtig, wenn die Rückenstreisen von vollen Flecken ein ausschließendes Merkmal sind. Es wird aber von erster gar zu bestimmt gesagt, daß sie aus der Barbarei gekommen sei.

Der Panther (in Afrika) kleiner, hat 12 oder 14 Ales pfel nach der Quere in Mitte des Leibes, Schwz viel lans ger, Kopf schmäler als beim Jaguarete, der stärker als P. und folgende, Aepkel viel größer und weniger zahlreich, mitten aufm Leib hat er auf einer Seite nur 4 Flecken in einer Querreihe (also 8 ringsum) Schweif berührt kaum die Erde.

Leopard aus Ufrika wenig kleiner als Panther, Vers haltnisse gleich, aber Flecken viel zahlreicher, 20 in Quers linie. Dieser Panther und Leopard Mannchen.

* So abnlich der Jaguarete dem afrikanischen Panther ist, so unterscheiden sie sich ausfallend durchs Geschrei, das beide nach dem Fraße anzustimmen pflegen. Jenes ist mehr dem Bellen als dem Mauen abnlich, Unu, oder Hua

bua, diefes dagegen dem Brullen der Tiger, rauh, wie eine Bretterfage. Bu diefem Unterschied fommen noch fols gende. Der Banther wird nie uber 42/1., Der 3. aber er; reicht fast bas doppelte, jenes Mepfel find viel fleiner und Daber jablreicher, fo daß man 16-20! undeutliche ganges reihen rechnen tann, bei Diefem aber nur 8-12, nebft 1-2 Reihen voller Flecken langs des Riffels (Ruckgraths), Die jedoch fehr wechseln, mabrend der Panther auch da Alepfel bat. Jaguaretes Schwanzspige ift schwarz gerin: gelt, Panthers nur oben quergeftreift. Uebrigens ift 3. trappiger, ffammiger, Schwang furger, Ropf auffallend furger und breiter. Beider Felle find haufig in Rurfchnere laden, bes 38 aber am gemeinften, und gwar unter Dem Ramen Pantherfell, Des achten Panthers aus Ufrifa unter dem Ramen Digerfell, Die begreiflicher Beife fele tener fein muffen, da man fie in Afrika weniger jagt und weniger einhandelt. - Berwechslungen find vorgegangen.

Der Jaguar (mit langen, gerriffenen Mepfeln, deffen Leibeslange nur 21/ betrug), ift Tlaco-Ocelotl.

Die Panthère femelle von 3' 7½" ist dagegen ein Jas guar — ? — Das ist nicht der Fall.

* Die Saute des Jaguars kommen fehr häufig bei den Kurschnern vor. Daraus ergibt es sich, daß der J. die größte Rape ist nach dem Liger, und ohne Vergleich die schönste von allen.

Es ist der Panther mit Augenstecken (nehmlich Ringel mit schwarzem Kern), den man aus Afrika glaubte, allein es ist nicht Pardus der Alten und nicht Panther der neuern Reisenden in Afrika, und es gibt hier überhaupt keine Raße mit Augenstecken?, ja nicht eine einzige Raße, welche in Größe und Schönheit sich dem Jaguar näherte. Man bestrügt sich, wenn man glaubt, es gebe in Afrika geäugelte Raßen!. Dergleichen Felle erhalten die Kürschner alle aus

dem spanischen Amerika. — Wenn wir das lette zugeben, muffen wir dennoch das erfte langnen. Der afrikanische Aleugelpanther hat wenigstens 14 Aeugelreihen.

- b. Schwarzer Jaguar; Pelz ichwarz, Flecken noch ichwarz ger und nur in gewiffer Richtung sichtbar, aber gleich in Gestalt, Zahl und Lage. Neußerst felten.
- * Jaguarete Brasiliensibus, Onca itidem Lusitanis; wie Jaguara, in Größe wie jähriges Kalb, Haare kurz, glanzend, schwarz mit Schatten untermischt, überdieß ges schäckt mit schwärzern Flecken verschiedener Gestalt wie bei den andern, noch grausamer.
- * Schwarzer Jaguarete; bollig so wie der Jas guarete, eher noch größer und ftarker, Leib langer, Füße turzer, Kopf und Schnurrbarte größer, Grundsarbe gant glanzend schwarz und nur das Fell gegen das Licht gehals ten erkennt man die noch dunkleren Aepfel, Augenkreis weiß. Seltener als Jaguarete, nur in den Gränzwäldern Parasgans mit Brasilien, von 29° S.Br. an gegen Norden.
 - 3. Tiger; Geftreift.
 - a. Rlein, Streifen und Rlecken unbestimmt.
- 1. Art. Tigris minima, F. bengalensis; fleiner als gem. Kaze, gleicher Sestalt, hell braungrau, überall schwach braun und rund gesieckt, ausm Rücken länglich und stehen in Reihen, an Halsseiten drei längstreisen, wovon einer sich quer um die Brust zieht, ungefähr wie bei Margan und Occlot, Schwanz dickhaarig, lang, braunschwarz gerringelt, Ohren schwarz, mit weißem Fleck. Bengalen, schwamm an ein Schiff, zeugte mit einer Haustaze Junge, welche auch untertauchten, auch auf Java.
- 2. Art. T. europaea, Catus vulgaris, F. Catus, gem. R.; 1½'l., Schwa 1½'l., Schwanz geringelt, Ruschen undeutlich langogestreift, Seiten nach der Quere,

- 4 Bruft , 4 Bauchzigen, 5 Reihen Schnurrbarte. 13 Rp., 6 L., 3 R., 22 Schwanzw.
- a. Wilde R., C. ferus, sylvestris; Schwanz gleichdick, braun und schwarz geringelt, Fell gelblich oder grau mit schwarzen Streisen. Brunst im Hornung, Nachts unter scheußlichem Seschrei. Europa und nördliches Usien, in Wäldern, frist Vögel, Mäuse, Hasen 26.
- b. Hauskaße, C. domezticus; kleiner, Schwanz läuft spißig zu, Haare kurzer, von allerlei Farben. Ueberall, wurde nach Amerika gebracht, trägt 55 Tage, wiest 3—12 blinde Junge.

Es gibt mehrere Leien :

- * Semeine Rate; mit allerlei Farbung, furzen Haaren, weiß, schwarz, gelb, auch mehrere dieser Farben zugleich.
- * Spanische R., C. hispanicus; hat drei Farben, weiß, gelb und schwarz. Man will noch keinen dreifarbis gen Kater gesehen haben.
- * Kartheuserkage, C. coeruleus; aschgrau, Pelglang, fein, wellig. Vom Vdg.
- * Angorische R., C. angorensis; Haare lang, seis denartig, silberweiß, aus Angora in Sprien, wo auch die langhaarigen Ziegen, jest überall, artet aber aus.
- * Epperfage, C. striatus; Grund hell, schwarze Streifen, oben grad, auf Schenkeln frumm.
- * Langkopfige; rothgelb, Geficht lang. Reu: Spas nien, zahm.
- * Am Bogh. eine graue wilde K.; 22"l., 1½ h., Schwz 1', fast 3mal schwerer als gem., wild auf Baumen, beim warmen Bad unweit der Kapstadt, lebt von Mäusen und Mullwürfen (Bathyergus etc.). Die rothe wilde K. (ruber) und die rauche am Bogh. sind wohl einerlei, von beiden wird ihre Lugend gegen das Podagra gerühmt,

gehoren zu Karafal, das Efelstreut scheint hier mehr ins Rothe zu fallen.

- 3. Art. T. F. japanica, wilde indische R.; wie St., Schwanz 10"l., gelbgrau mit schwarzen Querwellen, uns ten gran, Gesicht weißlich. Gutartig, mauet.
- 4. Urt. T. F. guttata; 22/1., Schwang 1/, Pels fahl, mit schwarzen Streifen und Rlecken, auf Ropf und Ras den 2 Streifen, aufm Racken dazwischen 2 andere, Diefe vier werden an des halfes End durch einen Querftreif vers bunden, daraus entstehen 6 gangsftreifen, wobon 2 langs Des Ruckens, 2 jederfeits uber Schultern, Seiten und Schenkel fo laufen, daß fie von Anfang ununterbrochen find, nachher aber fich in Rlecken (nicht Rofen) auflofen, Die auf dem Rucken langlich, auf Seiten rund find, weis ter hinten aufm Rucken entfteben zwischen den 2 Ruckens reiben 2, dann 3 (etwa nur 1 ?) neue Fleckenreiben bis jum Schmang (hinten maren alfo 9), unten weiß, menig Rles cken, Rand der Oberlippe weiß, jederscits schwarzes Dreieck, Ropf übrigens gedupft, fo Suge, Schwang schwarz geringelt. Wie fann' nun dieses Thier, Das Streifen und Rlecken bat, ein Gerval fein? Die Ropf; und Mackens ftreifen mahnen an den Chibiguazu. Man meint, es fei aus der alten Belt.
- b. Hieher der Konstantiner Karakal in der Provinz Konstantine Algiers; rothbraun wie Luchs, aber Schwanz långer, und kein Ohrbuschel, mehre schwarze Streisen dem Nissel (Nückgr.) parallel vom Hals bis Schwz, an den Seiten andere Streisen aber aus abgerissenen Fleschen, vor den Borderfüßen (also auf Brust) schwarzer Querstreif, um Endfüße Widerbürsten (Stiefel).
- 5. Art. F. pantherina, Panthère Perrault; fast volslig wie Chat-Pard, gleiche Größe, 2½'l., Schwanz 1', Huße 16", Ohren sehr lang, 3", Kopf kleiner, Hals

schlanker als Leopard, Pelz dicht, lang, sanst, fahl, une ten weißlich, alles mit ungleichen schwarzen Flecken besäet, am Ropf und gegen die Füße klein, übrigens viel größer, an Seiten und Schenkeln rundlich, abgesondert, oben aber, auf Hals, Schultern, Rücken vereinigen sie sich zu Strichen wie bei Tiger, um den Schwanz zu Ringeln, aber nirgends zu Aepfeln, der Schwanz wird gens End busschiger. Dieses Thier ein M. wurde durch eigene Mensschen aus Afrika nach Vincennes in Frankreich gebracht, und sie sagten aus, es heiße in Afrika Panther. Es scheint Aehnlichkeit mit dem Leopard zu haben, läßt sich auch mit Chat-Pard vergleichen. Därme nur 5'l., Blod. nur 8'".

6. Art. T. cajennen., F. tigrina, Margay, Maraguao, Tepe · Maxl., ob Pichou?, Tigerk. von Kajenn; nicht viel größer als Hauskage, braungelb, ins weißliche, mit schwarzbraunen kurzen Streifen und länglichen vollen Fleschen bedeckt, in undeutlichen Längsreihen, ungefähr gezrichtet wie bei Ocelot, auch ähnliche Streifen an Halszseiten, Schwanz über Eeibeslänge. Südum., vielleicht auch Rum., nicht zähmbar, springt, klettert, lebt wie Kaße, wirft nur 2, aber mehrmals.

b. Gewellt.

7. Art. T. maxima, F. Tigris, gem. Liger; 6—8/l., manchmal größer als köme, aber rahner, Kopf verhältniße mäßiger und rund, Schwanz länger, Pelz kurz, glatt, blaßgelb oder falb, mit vielen (wechselnden) schwarzen, welligen, spizigen Querstreisen, schief vom Rücken herzunter, auch auf den Schenkeln, Schwanz schwarzgrauzschleppt, 2 Brust, 2 Bauchzigen. Knochenzahl wie Kaße, 4 L., 19 Schwanzw. Man spricht von welchen, die 15, ja 18' mit dem Schwanz lang waren. Das eigentliche Wohnland ist Assen vom Indus an bis in das nördliche China, doch nennt man auch die chinesische Zatarei, den

See Aral und den Altai, den Ararat, Hyrkanien, die wüthensten im eigentlichen Indien, Bengalen und auf den Inseln, keine in Afrika, noch weniger in Amerika. Graufam, würzt auch zu bloßer Lust, springt auf der größten Thiere Nacken, und zerbeißt ihnen das Rückenmarkhinzter dem Kopf, greift selbst den Elephanten an und den Menschen, und trägt leicht Büssel weg. Bersehlt er den Sprung, so geht er davon, ist überhaupt seigh, und läßt sich oft durch den geringsügissen Gegenstand außer Fasslung bringen, kann schweller als ein Pferd laufen, werse 3—4 Junge, nicht zähmbar.

- 4. Lowen; ungefleckt.
 - a. Schwarze.
- 1. Art. Leo niger, El negro, schwarze Kape; neu, etwas größer als Hauskape, 23"!., Schwanz 13, ganz schwarz, nur 4 Zipen. Paragan gegen Brasilien, wo Mbaracana.
- 2. Art. L. griseus, Jaguarundi; neu, wie El negro, 2'l., Schwanz 13", Seffalt wie Cuguar, 6 Zigen, schwarzerau, weil jedes Haar schwarze und weiße Ringel bat, Schwarzes herrscht.

b. Sable.

- 3. Art. L. rufus, Eyra; neu, 2011., Schwanz 11, gang roth, Unterkiefer und ein kleiner Fleck auf jeder Nassenseite weiß. Nur in Paragan.
- 4. Art. L. brunneus, Pajero, Pampas?; 22"l., Schwanz II, Fell lind und långer als bei allen andern amerikanischen kleinen Kapen, 4 Zigen, hell graubraun, auf Gurgel und Bauch zimmetbraune Querstreifen, und dunkle Ringe auf Border; und hinterbeinen, haar am Ohrrand ragt ½" vor, also etwas luchsig. Paragan, in Weiden, nur südlich dem 30°, wirst nur 1—2 Junge. Wilde Kape und hapra von Guana scheinen verschieden.

5. Art. L. sibiricus, F. Manul, Steppenkaße, wilde Ligerkaße, Steinkaße; Eroße wie Fuchs, Kopf groß, Glieder ftark, daher wie Luchs, und in Farbe wie der röths liche, fast fleckenlose Luchs, nehmlich röthlichbraun wie Luchs, mit weißen Schatten und dunkelbraunen Haaren, unten weißlich, Wirbel schwarz gedupft, auf jedem Backen 2 schwarze Zügel, schwache, unbestimmte Füßstreisen, Pelz weiter nicht gesteckt, Schwanz etwas länger als bei Kaße, sehr buschig, gegen das End 6 schwarze Ningel, Spiße schwarz. In Daurien, gemein in den steinigen, sonnigen Wüsten der Tatarei und Mongolei, besonders um den Selenga und Oschida, auch am baschfirischen walz digen Ural, selten am Onon, ihre vorzüglichste Nahrung ist der Ogotona (Lepus davuricus). — Ist wohl eine ächte Kaße, kein Luchs?.

6. Art. F. concolor, Tigris fulva; wie größter Hund, fahl, braun und dunkel, ohne Flecken Mähne und Schwisse quaste, Leib unten grau, Kinn weiß, Schwanzspige schwarz, 2 Br. 1, 2 Bzigen. Leib rahner als gem. köwe, Kopf mehr rund, nicht vierschrötig, Zähne sehr groß, aus bere Kralle vorn längste. Von Kanada bis Brasilien, ja von Kalisornien bis Patagonien.

* Leo americanus, Puma; in allen Gegenden Ames rikas, selbst in den gemäßigten, außer in den eigentlich kalten, meist im Gebirg, wo-sie in Schluchten ihre Juns gen pstegen, geben von da manchmal in bewohnte Gegens den, zum größten Schaden der Heerden. Wie größter Mehgerhund, aber Jüße kürzer, Farbe Semisch von grau und braungelb (also wie Guazuara), Kopf dick, Gestalt wie Tlaco-Ocelotl, Nachen und Zähne groß, besonders die 4 Eck., Augen klein, seurig, traurig, Nase dick, Stirn groß, Ohren rund, kurz, Schnurrbart lang, auf Brust die Haare länger als anderswo, Oberlippe etwas

gespalten, Aussehen wild, Schwang dick, gleichformig bes baart, alle Rufe Dick und fart, Rlauen febr fart und fpigig. Gefraßig, fpringt auf Maulthiere, Rube, Oche fen, und hackt die Rlauen ein, bis fie fturgen. Umerita baufiger als der amer, Diger, und daber bem Bieb Schädlicher, por vielen hunden flieht er auf Baume, mo man ibn ichieft, auch fangt man ibn in Schlingen und Gruben, mit den Rellen giert man Die Gipe, auch tras gen fie die Ginwohner gegen die Sonne.

* Cuguacu - Arana Brasiliensibus, Tigre Lusitanis; eine andere Urt der amerikanischen Tiger, Grobe und Ges Ralt wie Jaguara, Dels furg, Karbe aber wie Rorbweide gelblichroth, Rucken dunfler, unterm Rinn und Bauch weißlich, auch graufam, Fleisch beffer.

* Couguar, Cuguacu - Ara, Tigris fulvus, in Giana rother Liger: Schlanker und windhundartiger, Suge hober als Die amerit, geffecten Banther, Schnauße lang, Lopf flein, platter als Rage, Schwanz lang, schleppt, Spike fcwars, Dels turg, 1"1., Karbe fast gleichformig, brauns roth, mit etwas fcmary besonders oben, unten, Reble, Rinn, Mafe weißlich (Saare rothlich, End weiß). Deißens Der als Jaguar, in Guana gemein, Schwamm ehmals baus fig nach Rajenn, um die Beerden anzugreifen, ift auch in Brafilien, Paragan, am Amajon, bei ben Grofen, und wie es scheint auch in Peru als Ocorome (wohl nicht), fchnell, flettert leicht (auch der ivotische fogenannte Tiger), feig, burch Beuer vertreibbar, in Balbern, in Dicitit, auch auf Baumen, Fell gu Stiefeln. Gin B. 311., Schwang 211, mog Etne, 6 Bigen, 4 auf Bauch, 2 Br. , 2 Afterblafen, Die fich innwendig des Schließmuss fels offnen wie bei allen andern, den Lowen, Tigern, und den Panthern. Dunnd. 104, Dd. 21, Blo. 121, Knochens jahl vollig wie Rage. Couguar de Pensylvanie fei Derfelbe.

* Pagi in Chili, Puma in Peru, Misli in Merico; 5/1., 21 b., Sch 2/1"l., binten (genau untersucht) auch 5 Rlauen!, Pelz langer als Tigers, grau, gelb gefprenkelt, uns ten weißlich, weder Mahne noch Schwiguafte, nur 2 Bigen. Dem afrifanischen Lowen in Gestalt und Brullen ziemlich gleich, Ropf rund wie Rage, Ohren furg, fpigig, Mugen groß, Bris gelb, Schnauge furg, Rafe breit, platt, Dbers lippe grad, mit Schnurrbart, Rachen weit, Bunge breit, ranh, Schneids. 4, Eck. Scharf 4, Bi. 3 (alfo mahr: scheinlich Sch. &, Eg. 2, Bj. 3, Kornzahn oben überses ben), Bruft breit, Beben getheilt, Klauen fart, an jes bem Sug funf. 2B. etwas fleiner und bleicher, paart fich Ende Winters, tragt 3 Monate, wirft zwei. Go der dilische Lowe. Der peruische foll eine langere und spifigere Schnauße haben. Db bei dem Pagi nicht fo etwas von eis nem Baren im Spiel ift? Das folgende gehort aber ju Diesem Lowen.

In den dickften Gebufchen der fleilften Gebirge, bon benen er herunter fommt, um vorzüglich Pferde ju todten, Schleicht wie Ragen berbei, druckt fich in Graben, nabert fich mit Schmeicheln und Ochmangeln, und fturgt bann mit einem erftaunenden Sprung auf bas Thier, halt ihm mit der linken Lage die Schnause veft, gerreißt es mit der rechten, fauft guerft bas Blut, frift dann die Bruft, Schleppt dann das Uebrige ins Gebufch und bedeckt es mit Zweigen. Bon Bufammengefoppelten Pferden erschlägt er das eine, schleppt es fort, und treibt das andere durch Schlage an, ihm ziehen zu helfen. Bachen laurt er auf Baumen, Pferde geben daber nut mit Borficht jur Trante, das muthigste voran, wiehert Dann den andern. Wenn Pferde und Rube Junge haben, fo ftellen fie fich im Rreis um fie, jene bieten ihm die Sins terbufe, diese die horner, eins fallt aber dabei doch meift

als Opfer. Ohne Junge stiehen sie, aber der Esel bleibt stehen und schlägt aus. Sist ihm der lowe auf dem Rüschen, so wälzt er sich, hilft das nicht, so springt er den Ropf zwischen den Beinen durchs Gebusch, nind soll sich oft retten. Menschen anzugreisen wagt doch der Pagi nicht. Ein Knabe kann ihn vertreiben, wohl weil er viel mit Hunden gejagt wird, er slieht, so lang er kann, dann rettet er sich auf Bäume, was der ächte Löwe nie thut, oder vertheidiget sich hinter einem Stamm oder Felsen hers vor, bis ihm der Jäger die Schlinge! um den Hals wirft, dann fängt er an zu brüllen, und läßt große Thränen sals len. Aus dem Fell gute Schuh und Stiefel.

Die Berfteinerungen von einem fehr großen lowens ähnlichen Thier in Ungern, zu Scharzfeld, Gaplens reuth nabern fich am meisten dem Jaguar, Jaguarete oder großen Panther von S.Am.

* Suazuara; 4'l., Schwz 26" (also Leib fürzer, Schwanz länger als bei Jaguarete, Leib auch dünner, schlanker, leichter),. Sehloch rund, schwarzer Fleck auf Schnauße, Haar lind, 1"l., von roth und schwarz gez mischt (also schwarzbraun, es gibt mehr und weniger roth, liche, bei allen aber ist die Schwanzspise schwarz. Lebt viel in Feldern, klettert leicht auf Bäume, versteckt die Ueberbleibsel seines Fraßes unter Stroh, slieht den Mensschen, tödtet nur Fohlen, Kälber, Schase und kleinere, mordet aber, was er trifft, frist sie nicht, sondern leckt nur das Blut. Trägt 2—3, Paragan. — Ist wirklich der Euguar (mag sein, ob aber auch der Puma?), auch der Euguar von Pensolvanien nicht verschieden.

b Felis discolor, schwarzer Euguar; ebenso, schwarze lich, unten weiß. — Tigre noir, Black Tiger.

7. Art. L. vulgaris, F. Leo, gem. Lowe; 6—9'l., 41' hoch, Schwanz gegen die Halfte, wiegt um 3 Etnr,

Leib dick, besonders vorn, Kopf unverhältnismäßig dick, Pelz glatt, kurz, gelblich oder fahl, Schwanzquasse, Haare am Hals långer, M. größer, um Hals und Schulztern wirkliche Mähne oder vielmehr Kragen (fehlt dem W. nicht ganz), 4 Bauchzisen. Därme 25'l., Sehloch rund, Knochenzahl wie Kaze, 25 Schwanzw. 6 kw. Es gibt zwar Verschiedenheiten, die aber keine Arten sind. Ein eingesperrter warf funf Junge, sollen 6 Monate tragen, die Jungen seien nicht größer als Wisel.

In heißen gandern der alten Welt, befonders in den Buften Ufritas bis Dogh., in Baldern, feltener in Uras bien, ob in Perfien und Indien fangt an ameifels haft zu werden. Dat fein Lager unter Baumen, im Ges bufch, murgt nur, wenn er hunger hat, fchleicht fich wie Rabe berbei, und ift ziemlich feig, wenn er im Rampf uns terliegt, fo lauft er nicht davon, fondern geht nur, befons bers anfange langfam juruck, was fampfende Sahne auch nicht andern thun, besonders laurt er gern an Rluffen. Um reißenoften foll er in der Bufte Saara fein. Um Die Thiere aus ihren Schlupfminfeln ju treiben, brullt et fürchterlich, fommt dann in feiner Rabe eins vorbei; fo läuft er ihm nicht nach, fondern schwingt fich in einem ents feklichen Sprung aus feinen Dickicht heraus auf es, gers reißt oder schleppt es fort, mit einem Schaf fpringt er über die Umgaunung ber Surden, man fagt fogar, et fcleppte Ochsen fort. Dor dem Menschen hat er große Scheu. In gang Afrika, auch in der Barbarei und in det entfernten Offangung des Bogh. ift man fein Fleifch, bas iedoch nicht gut schmecken foll. Ein Dugend hunde find Dafelbst im Stande, einen unter ju friegen. Wenn et fich nehmlich diese zu nah fieht, so schämt er fich, weiter gu flieben, fest fich daber, um fie zu erwarten; allein mabrend er 2-3 durch Ohrfeigen niederschlagt; ift er von

ben andern niedergeriffen. Da fie bei Tage nicht mehr fo fect find, einen Menfchen, faum großere Thiere angus fallen, fo folgte einmal einer einem hottentotten von Ferne 2 Stunden weit, um ihn, wanns dunfel murde, ju überfallen. Da diefer unbewaffnet mar, fo feckte er but und Wammes auf feinen Stock, und Diefen in die Erde an einen Absturg, er felbst froch in eine Rluft. Der Lowe blieb auch fern fteben. Alls es dammerte, fchlich er fich feig herbei, that auf den Bugemann einen gewaltigen Sab, und burgelte den Abgrund hinunter, daß ber arme hottens tott laut aufjauchzte. Einer lief einem Jager nach, der ihn verfehlt hatte, diefer floh, so weit er fonnte, verlor Das Pulverborn, und flimmte gulett auf einen Steinbaus fen , um fich in der letten Roth mit dem Rolben ju webe ren. Sieh da, der lowe legte fich davor bin, nach einer halben Stunde gieng er gan; langfam meg, und in einer ge: wiffen Entfernung fieng er an, aus allen Rraften ju ents laufen. Wenn fie auch einen Jager wirklich erwischen, fo geben fie ihm nur einen Big oder Rras, und eilen dabon. Co ift mancher wieder lebendig aus eines Pranken gefome men. Bor Alters follen fie auch in Europa gelebt haben, und zwar in Griechenland zwischen den Gluffen Uchelous und Reffus gegen Korinth. Die haut des Lowen wird jest wenig geschäft, daber fangt man fie auch nicht in Gruben. Man macht meift leber baraus.

7. Sippichaft. Trappenflauer - Baren.

Stehen auf nackten Sohlen, tein Stinkloch, Schneidz jahne &, Rlauen 5, 5, Backenzahne meist nur fornig, fein Wickelschwanz und keine Schlüsselbeiner.

Fressen wenig Fleisch, mehr honig, suße Früchte, Darme daher langer als bei Kapen, fein Blinddarm, bei Lag verborgen in hohlen oder Gebuschen. Diese Sippschaft ist nicht naturlich, muß vielleicht ganz ausgelos werden. 1. Gattung fehlt. Vielleicht Cercoleptes.

2. Sattung. Nasua, Coati; kelb von Ragengröße, wald zig, gestreckt, behaart, Füße kurz, Zehen 5, 5, Daum nicht abgesett, Rägel stark, Sohlen wie Bar, nackt, Obers kiefet schmal, langer, Schnauße spizig, wie Russel bewege lich und auswärts gerichtet, Zunge glatt, Ohren sehr kurz, vval, Schwz lang, behaart, wickelt nicht, 6 Bauchzißen, Zähne &, oben der außere entfernt, Eckz. viel ianger, eckig, Seitenz. &, davon kuckenz. &, Zackenz. &, oberer 5spizig, so breit als lang, beide größte, Kornz. &.

Darm 9'l., kein Blindo., gehen langtam, können sich aber leicht auf die Hinterbeine stellen. Lebensart wie Marder, suchen Sier und Bögel, deren Blut sie saugen, fressen aber auch Obst, halten die Speise zwischen den Vorderrüßen wie Hunde, laufen sehr geschickt auf Bäume, graben Gazrennen, schlafen Tags, Fleisch schlecht, Pelz gut, habenzahm die üble Gewohnheit an der Schwanzspize zu nagen, woran sie sterben, ein Achnliches thun auch die Assendang schwächer. Die verlängerte Oberschnauze, die dickere Schwanzwurzel, die halbverwachsenen Zehen, und zum Theil selbst der Querspalt der Ruze mahnen an Ichneumon. Es ist der Ichneumon Amerikas.

1. Art. N. Coati, Viverra Nasua, rufa, Vulpes minor Quachy; ein Fuchs von Rahengröße, Füße furz, Hände wie Meerkagen (nicht ganz), nach deren Art sie auch schnell auf Bäume steigen, und auf die letzten Zweige laus sen, leben von Früchten, sind aber sehr gierig auf Eier und Lühner, Pelz dunkelfarben, lang, Schwz länger als Leib, trägt ihn aufrecht und Spitze nach hinten umgebogen, hat abwechselnde Ringel von Schwarz und Rossfarben, halt die Speise mit den Pfoten wie Hund. Ein zahmer nahm

feinem hetrn die Speise ausm Mund, nagte sich ben Schwanz ab, und ftarb.

Von 3 Coatis Mondi maß der größte 2', Schws 13"l. (wohl abgenagt), 1' hoch, Kopf 6½"l., Pelz kurz, vauch, zusammengekrempelt, Rücken, Schnauge, Kopftheile, Endpfoten schwärzlich, am übrigen Leib ein Gemisch von schwarz und rothbraun, doch Bauch, Brust und Kehle rösther, Schwz schwarz und braunroth geringelt, an hinterz sersen ein Büschel langer Warzen, untere Schähne außerz vordentlich lang, ragen weit vor, dreikantig, Nachen weit wie bei Schwein. Fett wie Talg, Ruthe in Bauchscheide, mit sehr großem Knochen, hodensack wie hund, Darm 7'l., kein Blindo., Augenhöhle hinten nicht geschlossen, snöchern Hirnzelt, Augen klein, Sehloch sehr weit.

b. Schwarzer Coati; oben braunschwarz, unten weißi lich, Schwanz geringelt.

* Quauhpecotli s. Meles montanus; 2 Spannen lang, Russel lang, dunn, nach oben gebogen, auch Schwi lang, um After langes weißes Haar, übrigens braun oder schwarz und weiß, Rücken schwärzer, Füße schwarz, Rlauen krumm. Mexico, wird leicht zahm, gefräßig, nimmt alles, possiere lich, schmeichelhaft, spielig, beißt doch Unbekannte, scheint eine Art Dachs zu sein, und wird deßhalb auch so genannt. Lebt in den heißen Strichen, zahm aber auch in gemäßigs ten und selbst kalten. Q. s. Felis montana ein ganz ander Thier, kein Rüssel, kurze, runde Ohren, Zehen 5, 5.

Quauhpecotli s. Felis montana americana; flein, etwa wie junge Rahe, Kopf kahenartig, ohne allen Ruffel, Pelz braun und grau, Schwz dick, lang (halbe Leibesl.), Ohe ren sehr kurz und rund, Zehen 5, 5, kast Sohlen. Mer pico, sei wild und boshaft, beißt und kraht die Augen aus. Hat mit Q. s. Meles montanus nichts zu thun, eben so wenig mit Lynx montana, ist wahrscheinlich so etwas von

Schnopp oder Jarf, mahnt sehr an Tamandua mexicana Isquiepatl etc.

* Schwärzlicher Coati; 1½'l., 9" hoch, Kopf 5"l., Schwz 14, Ruffel 1" långer als Riefer, aufgebogen, Nas senspalten vorn, Schädel selbst auch spikig wie bei Jucks, Pelz verschieden gefärbt, Rücken, Seiten, Nacken, Wir, bel gemischt aus braunroth und schwarz (Haare röthlich, Spiken schwarz), Gesicht schwärzlich, Ohren braun, weiß, lichgrauer Fleck hinter jedem Aug auf Schläsen, Nand der Oberlippe, Unterliefer, Kehle und unten gelblichweiß, gelbs sich oder röthlich, Füße dunkel, Schwz schwarz mit schmas len, gelblichgrauen Ringeln. Rugelt sich, 6 Vauchwarzen, Junge glatt, tief gesurcht, Darm 9'l., kein Blind., Ruke quer, Schwanzübe diet (Ichneumon).

Dh hieher Ichneumon de Yzquiepatl? G. 1003.

2. Art. N. Mondi, Coati-Mondi, Vulpes major Quachy; es gibt auch viele braunschwarze Coati, deren Haare gelb, Spitzen schwarz sind, Rehle und Brust gelb (mah; nen an Schnopp), heißen bei den Brasiliern Coatimondi.

* Viverra Narica, subfusca; M. etwas größer als Kaße, 1½'l., graubraun, Kehle und Brust weiß, Weis chen fast gelb, Pelz furz, Haare unten schwarz. Spigen rostfarben (umgefehrt?), Lippen weiß, unter jedem Auge weißer Fleck (wohl auch auf Schläsen), weißer Zügel, Nasslöcher frumme Spalten, im Gesicht 11 Warzen, worauf Schnurrhaare, Jähne 6, 1, 3 einspissig und 3 mit viel Spigen, Schwz so lang als Leib, gleichfarben, kein Hodensack. Gräbt tief in die Erde, daß nur der Schwz heraussteht nach Resgenwürmern, springt ins Wasser, klettert, frist Brod, Obst, Wurzeln. Aus Südamerika, etwas größer als V. Nasua, dieser sehlt der weiße Zügel und die Borstenwarze unterm Aug.

* Brauner Escti; größer als schwärzlicher, 2'l., Pelz rauch, länger, gemischt von braun und fahl, diese beiden Farben machen ausm Schwanz undeutliche schmale Ringel, Stirn, Schläsen, Zügel, Endfüße schwarz, hinterm Auge auf Schläsen weißer Fleck, Rasenspike, Lippen, Rehle weiß, Rüssel fürzer, gräder.

* Cuati; 22"l., Schwy 20, oft aufgerichtet, Svike nach hinten, Leib und Sale Dick und furg, Ochnauge febr lang, fpisig, wie Trompete, geht 16" über das Unterfies fer hinaus, und ift beweglich wie Ruffel, oben 4 Schneidg., Lucke, dann einer wie Eckzahn (alfo 6), Lucke und endlich achter Ecfg. 5"1., zweischneidig wie Schwert, 6 Seitens gabne jeden Orts, unten Zahl der Schneide, gleich, mit anschließendem Eckjahn, der 8/111., zweischneidig, und ents fernt von Seitengabnen, Ohren flein, rund, Beben 5, 5, burch haut halb verbunden, 6-10 Zigen. Belg gelbliche weiß, aber Spiten dunkel, fo Stirn, unten die haarspis Ben auch dunkel, Saare aber blaffochgelb, unter und bing ter jedem Ange je ein weißer Rlech, vor ihm folder Bugel. Schnauße schwarz, Schwanz weiß und dunkel geringelt. Es gibt auch fast gang weißliche. Paragan (ju Ruchfen gerechnet), nur in Baldern, flettert, und ein ganger Trupp foll von den 3meigen fallen, wenn man nur an den Stamm ichlagt, langfam, icheint nicht verschlagen wie Ruchs, frift nur fleine Thiere, Bogel, Gier, feine Maufe, leicht zu gahmen, frift dann Brod, Fleisch, Dbft, Gemuse und alles, man halt ihn angebunden, weil er fehr unrus big und weglaufisch ift, schließt fich an niemand an. Beibe chen 3" fleiner, wirft 4—5 Junge, worunter mehr M. 3. Gattung. Procyon, Loter, Rackun; wie Jarf, hins

3. Gattung. Procyon, Loter, Rackun; wie Jarf, hinsten hoher, Pelz lang, fein, Schnauße spisiger als Tuchs und aufgebogen, Oberkiefer langer, Schnurrbart, Ohrenkurz, Augen groß, nach vorn, Junge glatt, Schwz mäßig,

behaart, Zehen 5, 5, trei, Sohlen, vorn die Zehen fingers artig lang, tritt nicht mit der ganzen Sohle auf, flettert gut, Zähne &, oben außerer länger, wie Eck., &, länger, Seitenz. wie Nasua &, ziemlich in Gestalt wie bei Dachs, doch ist legter oben nicht größter.

1. Art. Pr. vulgaris, Ursus Lotor, Rackun, Schupp, Mapach, Coati, Raton, Raton Crabier; 211., Schwar, Schwarzgrau, unten bell, Schwy weiß, oben schwarz ges ringelt, Geficht weiß, Augenring, Stirnftreif, Soblen Schwarz. 15 R., 5 L., 3 Rr., 18 Schwiw., Darm 13'l., zwei Afterdrufen, Ruthenknochen, feine Samenblaschen. Es gibt gelblichweiße. Im gemäßigten und beißen Umes rifa, von Ralifornien, Rarolina durch Rajenn bis Baras gan, auch auf Jamaika, in der Nabe des Waffers, wo er Rifche, Auftern, Rrebse udgl. fucht, fangt auch Beffus gel mit Lift wie der Buchs, frift auch Dbft, Grunes, geht dem Buckerrohr nach, bringt die Rahrung mit den Pfoten jum Maul, immer unruhig, schnuffelt alle Locher aus, um Rerfe, Conecten, Burmer, Frofche ic. ju fuchen, fchlaft Sags in hohlen Baumen, auf Die er leicht flettert. Alles was sie bekommen, waschen sie, eh sie es verschlucken, und find ohne Baffer ungeduldig, werden leicht jahm, gutmus thig, werfen 2-3 Junge, egbar. Pels im handel gu Muffen, Mugen, Buten. Der Rrabbenfreffer, Canis cancrophagus s. Ursus cayennensis ist derselbe.

* Pope; 2'l., Schwi 13", mit Haaren 15, Schnauge spitigiger als beim Fuchs und etwas aufgebogen, Zehen 5,5, getrennt, vorn nackt, nicht jum Zerreißen, sondern als Pfosten nicht hande dienend, indem es die Speisen mit beisden jugleich jum Maul bringt, hintere gleichgestaltet, 6 Zigen, 3 jederseits, Angen groß, vorliegend, Ohren auf die Seite geneigt, oben 6 Schneidzähne, deren äußere wie Ech., Lücke, dann ächte Echzähne 7"l., unten 6 gleis

che Schneldz. und anschließende Eckz., Rachen sehr weit. Pelz lind, frauslich, besteht oben aus zweierlei Haaren, langen schwarzen, kurzen weißen, daher grau, unten blaßz gelb, Untersüße, letzes Schwanzdrittel schwarz, übrigens weiß und schwarz geringelt, Kopf schwarz, Augenbrauen, Lippen, Fleck hintern Augen weiß. Paragan (zu Küchsen gerechnet), nicht südlicher als 30°, nächtlich, soll zwar Huchssitten haben, ist aber weder so leicht noch thätig, schwisten Wassernähe zu lieben, und zu klettern, meist von Kersen, Krebsen, Eiern, kleinen Vögeln und Früchten zu leben. Wird gezähmt an der Kette gehalten, schwerfällig, Leib und Hals diek, kurz, hält sich buckelig und surchtsam, Schwz grad. Einerlei-ist Raton und Raton Crabier. — Vielleicht her Quaupecotli.

4. Gattung. Ursus, Bar; Leib groß, plump, walzig, Jals kurz, Pelz zottig, Füße dick, mäßig, Zehen 3, 5, getrennt, treten völlig auf Sohlen, Daumen nicht abges sondert, kein Drüsensack am After, Schwanz sehr kurz, Schnauße verlängert, Kieferlücken ausgeschnitten, Schoz. I, unten zweiter eingerückt, äußere dicker, lappig, mittle kleinste, Eckzähne ½, entfernt, große Lz. ¾, wie ausges fressen, körnig, kauen sich ab, oben hinterster größer, unten vorhinterster, Seitenz. ¾ flache, höckerige Mahlz. wie Mensch, kleine Lückenz. ¾, auch ¾, entsernt, fallen aber meist aus (amerikanischer ¾), Schnauße beweglich, Augen flein, Sehloch rund, Zunge glatt, Ohren mäßig, rund, 4 Brust, 2 Bauchzigen.

Schwerfällig, können aufrecht gehen, mit den Borz berfüßen umfassen und Ohrseigen geben, auch sehr geschiekt auf Bäume nach Vienennestern kletteen, Ruthe mit krums mem Knochen, Darmläuge 8, fressen meist von Pflanzen, Obst, Beeren, Erdbeeren, Trauben, auch Resten, Heides korn, Erbsen, Haber, wornach sie selbst einbrechen, Mais, Rartoffeln, Ecker, Burzeln, Gras, Milch, Honig, Rerse, Almeisen, Haringe, auch Fleich und Nas, eingesperrt lassen sie sich sehr wohl mit Brod erhalten, träg, einsam, Gez ruch vorzüglich. Scheinen durchs ganze Jahr hitzig sein zu können, wersen nach 6 Monaten 1—2, kaum 3 Junge, an sehr verborgenen Orten, damit sie die Menschen nicht sinden, durchschlasen sett den Winter, in einer Höhle ohne Erstarrung. Mit ihren Zähnen beißen sie selten, sie kassen Ehen ihnen die Haut ab. Fleisch sehr schmackhaft, besons ders die Tagen des gem. B., hat 14 App., 6 L., 5 R., 4+ Schanzw., der Eisbär 13, 6, 7, 11.

1. Art. U. maritimus, albus, Eisbär, Polarbär, weis

her B.; Schädel niedergedrückt, Hirnschale mit Gesicht in

einer Flucht (wie Seehund), Jochbogen wenig gewölbt,

Leisten klein, Leib gegen 10'l., niederer, Pelz lang, lind,

gelblichweiß, Nasenspize schwarz, Schädel 13"l., halbe

Schwimmhaut, Zähne sehr groß. 13 N., 6 L., 7 N.,

11 Schwanzw. Um den Nordpol ganz herum, bis über

den 80° NB., Ausm Eis, an Spizbergen, Nova Zems

bla, von Mündung des Obn bis Lena, Grönland, Huds
sonsbai, nicht an Nordfüste von Norwegen und Lappland

und Ramtschatka, schwimmt meilenweit, läßt sich ausm Eis

forttreiben, frißt Fische, Robben, Krenge von Walen,

kämpst mit Mors, greift Schaluppen an, eßbar, Fett zu

Ehran, Pelz gut.

2. Art. U. americanus, am. B., Baribal; etwäs fleis ner als unsere, Ropf långlich, spikig, hirnschale schwach gewölbt, wenig vom Gesicht abgesetzt, Nasenstirnwinkel daher sehr stumpf, Jochbogen mehr grad (daher Schläsens muskel klein), Leisten und Kamm groß, hat jeden Orts eis nen Lückenzahn mehr als die andern, 3, die er auch im Alter behält, Schädel 1'l., Pelz glatt, kohlschwarz, glans

zend (jung braun, dann grau, dann erst schwart, Reble gelblichbraun. R.Am., von Hudsonsbai bis Luisiana, nicht südlicher, auf den Inseln zwischen A. und A., Rus rilen und vielleicht selbst auf Japan, liebt das Fleisch nicht, daher nicht gefährlich, geht Trauben und Getreid nach, lebt vou Früchten und Fischen. Wird gegessen, und wes gen seines Fells in Menge gejagt.

- * Vor Angen falber Fleck, Rase dunkelbraun, ihre Seiten hochgrau.
- * U. gularis; manchmal auf Bruft 2 weiße Striefen, oder Kehle, Blaffe und Zügel weiß.
 - * U. flavus; falb. Rarolina.
 - b. U. griseus; viel größer, grau.
- 3. Art. U. niger, Arctos, schwarzer B.; Hirnschale gewölbt, Stirnbein flach, vom graden Gesicht und von Schläsen abgesest, Nasenstirnwinkel wohl 160°, Kopsleissten und Kamm groß, Pelz grob, lang, hall wollig, schwärze lichbraun. Sollte wegen den großen Schläsmuskeln am meisten fleischfressend und daher reißend sei, was man jes doch nicht beobachtet. Schädel 14"l., Kopf diet, Schnauge stumpf, Hals und Schwanz kurz. Im Norben, aber auch in den rauhen und großen Wäldern der Schweiz, lebe fast bloß von Pflanzen, fresse selten Kerse, Fisch und Fleisch nur, wenn er ohne Müh dazu kommt, sei überhaupt sanst, Begattung im October, Wurf im Upril. Man hält auch den Silberbär für seine Abänderung, schweize Haare mit weißen Spigen, in Polen, Rußland, Schweizen, Norwegen, Island.
- 4. Art. U. fuscus, Arctos, gem., brauner B.; Leib gegen 6'l., Schädel gewölbt, Hirnschale nicht vom Gesicht und Wirbel nicht von Schläfen abgesetzt, Nasenstirmwinkel und Leisten faum merklich, Hinterhauptskamm weit hinten, Velz braun mit Uebergängen, jung mit weißem Halsband,

welches bis ins dritte Jahr bleibt, daher Halsbandbaren. Semeinste Art, bewohnt die nördliche Halfte der alten Welt, von Lappland, Norwegen bis Ceylon und Japan, in Barbarei.

- a. Alpenbar; beschriebener.
- * Schweiger B.; Pelz etwas wollig, braunlich, Haars spiken falb oder gelblich, besonders vorn, Schadel 1'l. Ges meinster in der Schweiß, so die, welche im Berner Stadts graben ernährt werden, in Savoien, Tyrol, Steiermark, Rarnthen, Krain, sei auch in Pommern und Schlesien, frist außer Obst besonders gern Ameisen, Begattung gegen July, wirft nach 6 Monaten.
- * Phrendenbar, Goldbar; braun, aber mehr falbes und gelbliches, Ropf gang goldgelb, Ohren weißlich, Schadel 11111.
- * Rother B.; fucheroth, Kopf und Schnauße schmäs ler, wie Schweinstopf. In Alpen der Schweiß, Tyrols 2c., wilder, raubt Vieh, was andere nicht thun, liebt auch den Honig, Begattung im September.
 - b. Polischer B.; wird am großten, Schadel 15"1.
- * Brauner B.; ziemlich wie der schweißer B., Schap del 13"l., von Polen bis Sibirien und Ceplon.
- * Silberbar; Pelz dichter, grader, weniger wollig, feidenartig, braun ohne gelb, Ropf braungrau, zwischen Ohren ins Rothliche, schimmert weiß, Schadel gewölbter.
 - * Weißer B.; wahrscheinlich derselbe, nur gebleicht.
- * Biel schöner und schlanker, dunkelbraun, wenig fals ber Schimmer am Ropf, schwärzlich an Fugen.
- c. In hindostan auf dem Gebirge Gates Baren mit weis fem ? Aeugel (Apfel?) auf Bruft.
 - * Berfteinerte Baren.
- 5. Urt. U. foss. planus, arctoideus, Plattbar; Stirn platt, Schnauße verlangert, gar fein Luckenzahn, übrigens

dem amerif. am nachsten, aber auch & großer, weicht am wenigsten von dem lebenden gemeinen braunen Bar ab.

6. Art. U. fossilis fornicatus, spelaeus, Mopsbar; fast z größer als der größte Bar, Schädel 16"l., schwebt von 14—18", Hirnschale sehr gewölbt und von gradem Ses sicht stark abgesetzt, Nasenstirmwinkel 140°, Stirn zweikus gelig, der vordere Lückenzahn, welcher hinterm Eckz. steht, und der fast keinem lebenden Baren sehlt, sindet sich nicht, voer höchst selten unten, der zweite oder hintere Lückenzahn, dicht vor dem ersten Mahlzahn sehlt durchaus. Dieses ist die gemeinste Urt, weicht in Formen am meisten von dem gemeinen braunen Baren ab.

Rommt alt und jung faft in allen bekannten Rnochens hoblen vor, und zwar gehoren ihm (mit den andern Arten, Deren aber wenig find) von den verfteinerten Knochen, wels che fich noch in Diefen Sohlen finden, über 3 an. andern Biertel nehmen die von der Spane wieder über die Salfte weg. Die übrigen fommen bom Liger oder lowen, und vom Wolf oder hund, die kleinsten endlich vom Ruchs und Altis, doch alles von unbefannten Urten, feine von Robben und Morfen. Diefe Sohlen find immer in Rloge falf, und es finden fich feine hufthiere babel, als Eles phant, Torch, Rog, Buffel, Tapir, welche blog in auf geschwemmtem gand liegen, wo man entgegen nichts von ienen reißenden Thieren findet. Auch die Wiederfauer und Rager in den Relfenfluften von Gibraltar, Cette und Dals matien liegen nicht in den Sohlen der Baren, und Diefe nicht dort. Daffelbe gilt bon den Palaeotherien in den Co hat jede eigenthumliche Erdbildung, Enpeschichten. jedes Erdorgan auch feine eigenen Thiere, wie im thieris fchen Leib fo ziemlich jedes Eingeweide feine besonderen Mürmer hat.

Diese höhlen liegen einige hundert Meilen aus einans der. Die berühmtesten sind die Sanlenreuther in Franken, dann die Vaumanns, Scharzselderhöhle am Harz, die Drachenhöhle in den Korpathen Gravschaft Liptow, die Höhle bei Liebenstein, bei Iserlohn, bei Palermo. Es ist wohl kein Iweisel, daß diese Thiere in diesen Höhlen ihr Lager hatten, und daselbst gemächlich starben. Nach ihr rem Tod ist das Meerwasser nie mehr so hoch gestiegen, daß es diese Höhlen bedeckte, und in ihnen neue Stosse abges sest hätte. Die Knochen wurden zwar mit Erdrinde übers zogen, allein sie besteht aus derselben Masse, woraus die Sebirgsart, nehmlich aus kohlensaurem Kalk, der mithin tropssteinartig aufgelöst und abgeset worden ist.

IV Ordnung. Suchfuce - Sander.

Sande, Finger frei oder verwachsen, Gesicht, nackt und behaart, Augen vorwarts, Backenzahne flach, fornig, meist Schlüffelbeiner.

1. Sippschaft. hufhänder — Schlotte.

Faulthiere; Leib behaart, Mangel an Jahnen, doch einzel alle 3 Urten da, Schnauße furz, mit vollkoms meinen Lippen, Junge kurz, flach, am Jochbogen meist wie runterhangender Knochenzipfel, Zehen verwachsen, lange Sichelklauen, Gesicht behaart.

a. Schneid, und Backenz., nur einzele lange Rrallen.

1. Gattung. Hyrax, Rlippdaß, Alippendachs; Vorderz zähne $\frac{2}{4}$, obere lang, ragen etwas vor, sind dreikantig, abgesondert, untere berühren sich, breit, schneidend, zwei äußere länger, jeder mit 2 Querstreisen, Zehen nebst Endsuß nackt, tritt auf die Sohlen, Backenzähne entfernt, $\frac{7\cdot7}{7\cdot7}$, oben noch 2 sehr kleine Eckzähne, Zehen

verwachsen, Mangel daran, Daumen fehlen alle, furze Ragel und lange Krallen, deren Zehenglied gespalten ift, kein Schwanz, Rasensurche, Zunge dick, lang, oval.

1. Art. H. capensis, syriacus, Daman, Afchfofot; wie Kaninchen, Schein wie kleiner Bar, 7"lang, 7 hoch, 2½ Pfund schwer, Haare wie bei Hasen, graubraun, weis ßes Halsband, Sohlen, vorn 4 Zehen, zwei außere vers wachsen, zweite außere längste, überall flache furze Räsgel, hinten 3 Zehen, innere fürzer, allein nicht mit anz dern verwachsen, mit langer Kralle und gespaltenem Glied, Spigen über einander (also wie bei Myrmecophaga und Manis), kein Schwanz (Cavia Capybara hat gleiche Zeshenzahl), Haare gelb, Spigen schwarz, Mund klein, Nase nackt, mit Naht, Bocksbart, Augen groß, lebhaft, 8 Gaumensurchen.

Dieses Thier ift überall berum geworfen worden. Bald bei Murmelthier, Savia, zwischen Rashorn und Savir, feine Ochluffelbeiner, ein fleiner Fortfag am Schulterblatt vertritt vielleicht deffen Stelle wie beim Di. 21 Rippenpaare, 9 gange, Unau allein bat mehr, 23, Sapir und Elephant 20, Rashorn 19, Pferd 18, Ameifenbar 11, Gurtelthier 16, Die Rager meift nur 12 pder 13, der Biber allein 15. Das Bruftbein beffeht aus 7 Mirbeln und dem Schwertknorpel, 6 f., 13 Rr. und Steifm., Rashorn hat nur 3 lm., 4 R., 22 Schwim., Suftbein febr breit, beim Rlippdaß fchmal, lang, feine Ropfen, weichen vorzüglich von denen der Rager ab, fein Unteraugenrandloch nur flein, zwar oben nur 2 Vorderg., aber 4 unten, wie bei hafen und beides beim einhornigen Nashorn, obere aber nicht breitschneidend, sondern dreis fantig fpigig wie Rilpferd, untere faft foblig wie Schweine, flach, wenig gegabnelt, Backeng, 7.7 (jung nur 5.5),

in Babl und form wie Rasborn, untere jeder aus zwei Salbmonden nach einander, obere geckig, breit, nach ins nen durch eine Rurche halbiert, Die zwei fleinen Eckabne hinter der Zwischenkiefernaht scheinen nur als Milchjahne Da ju fein und fich ju verlieren, abnliche fleine find bet einigen Beutelthieren; allen Ragern und dem Rasborn fehlen fie. Bei den Ragern ift der Gelenkenopf des Unters fiefers nach der Lange jufammengegedrückt, fo daß die Seitenbewegung verhindert ift, beim Rl. aber nach der Quere wie bei Den Schweinen und andern Pflangens freffern, vorzüglich fo bei Ranguruh und Phascolomns. die ihm auch in ben Backengahnen gleichen, und greift nicht in eine tiefe Gelenfhoble, wie boch bei Rleifche freffern. Scheitelbeiner ber Rager vermachfen, Stienbein getrennt, beim Rl. umgefehrt, wie bei Schweinen und Rleischfreffern, fein Jochbein ift febr groß, dort febr flein, Die Begen find bis gu den Rageln in der Saut wie bei Kaulthieren.

Am Bogh, und wie es scheint, sast in gang Afrika, his Sprien, in Felsen, soll sich in die Erde graben, was nach den schwachen Rägeln zu urtheilen, nicht wahrscheinlich ist, springt gut auf Felsen, sehr schwach, kann nicht eilen, grunzt, beißt, richtet aber nichts aus, kann nicht klettern, verkriecht sich in Winkel, Steinhausen, sehr surchtsam, verscharrt die kosung wie Raßen und Dachse, sest sich beim kosen auf die Hintersbeine und semmt die vordern auf einen Stein z., leckt dabei das Maul, wird leicht zahm, antwortet mit Pfeisen, frist Semüse, Irod, Obst, Kartosseln voh und gekocht, liebt aber den Wechsel, bisweilen auch Pöckelsteisch, Flech, ten, Haselnüsse, kann sie aber nicht ausknacken, säuft äus serst selten, hält sich reinlich, wälzt sich im Sand wie Hühner, geht wie das Meerschweinchen, hüpft nicht wie

Ofens RG. III Bb. Thoseb. 2 . Abth. 33

Raninchen, ift munter, eingesperrt schlaft es meift, liebt sehr die Dige, legt fich gern auf den warmen Ofen, hort sehr leise. Wird in der Kappflanzung gegeffen.

H. syriacus, Saphan (unrichtig Cuniculus übersett) Daman Israel, Gannim Israel, Jörgels Schaf; sicheint keine besondere Art. Häusig in den Felsenrigen Acthios piens, Aegyptens, Arabiens, besonders am Horeb und Sinai, auch am Libanon, bei Suez. Heißt in Aethios pien zu Amhara, Aschsofo, vielleicht von den Borsten auf dem Rücken, frist kein Fleisch, soudern Brod, Milch, lebt wahrscheinlich von Früchten, Körnern, Murzeln. Man behauptet, es wiederkaue, scheint aber nur von der Maulbewegung wie bei Hasen herzusommen; von diesem weiß man, daß es nicht graben kann.

b. Lipura, überall 4 Zehen, an allen flache Rägel, Lipe pengahne &, obere wie bei vorigem, untere mehr lang als breit, abgeffust, nicht gezähnelt, keine Eckzähne, Backens zähne viel, kein Schwanz, Schnauße fpigig.

Jaarspigen weiß.

Borderfüße viel långer, beim Armadill umgekehrt, alle Krallen lang, doch ungleich, hirn klein, Windungen dunn, sehr tråg, schläserig, Augen klein, matt, blod, Ohrmus scheln kurz, abgerundet, Rase weit, Stirnhöhlen geräumig, Leib mit langen, dichten, dicken Haaren besetzt, Schwanz unbedeutend, treten meist auf den Seitenballen und Rüschen der eingezogenen Krallen auf, klettern affenähnlich, an die ihr ganzer Anschein erinnert (sind die Affenkraller), Unterkieser stark, Kieserdrüßen größer als Ohrspeicheldrüßen. Haben 4 Mägen wie Wiederkauer, der erste größte, Wan stem it wenig Folten, die Müße hat viel kleine Falten, aber nicht nehr sondern zweigsormig vertheilt, der Pfalter

hat auch fleine parallele Kalten, und aus dem Wanft geht in ihn eine Soblfehle wie bei achten Wiederkauern, mas Doch diefe Thiere nicht find, das Lab ift am fleinsten, gang binten, Der gange Darm macht nur eine einzige Wins Dung, ift nur 4 Leibeslangen, alfo febr furt, und mits bin eine auffallende Ausnahme, indem Die Pflangenfreffer und namentlich die Wiederfauer einen fehr langen Darm baben, fein Blinddarm, Leber zweilappig, feine Gallens blafe, freffen Blatter, Baummoos entweder mit dem Maul, oder fragen es ab mit dem Rug, faufen nicht, Sarn entleert fich in Rloafe. Es ift mertwurdig, daß die Glies berarterien fich in gange Bufchel von Meften gertheilen, man glaubt, Die Langfamfeit bange bamit jufammen. Stimmorgane Schlecht entwickelt. Scheide offnet fich Dicht neben dem Ufter, Barmutter einfach, Dreieckig wie bei Affen, werfen ein Junges, bat nur einen Mutterfus den (alfo wie bei Affen), zwei Bruftzigen. Alle blog in Gud & Umerifa.

Haben im Außern viel Aehnlichkeit mit den Affen, in der Haltung des Leibes, in Form des Kopfs, besons ders des Gesichts, in lange der Vorderbeine, welches der eigentliche Grund ist, daß sie so langsam gehen, da alle schnelle Thiere hinten langere Beine haben, z. B. Has, Springhas: lange Vorderbeine dienen nur zum Greisen, Rlettern, im Gang schieben sie eher rückwärts, wie beim Krebs, dasselbe thun hohe Räder. Auch ist hier das Besesen zu breit, und die Gelenkhöhlen zu weit hinten, daß sich das Thier nicht aufrecht bewegen kann. Das Becken ist an zwei Stellen am Kreußbein bebestigt, so daß statt des Hüstausschnittes ein Loch entsteht. So ist es nur bei Phascolomys (Didelphis ursina), das aber auch mehr friecht als geht. Ueberdieß ist das Sprungbein ausgehöhlt und ein Knopf des Wadenbeins paßt hinein, wodurch als

Die Bewegung des Endfußes außerft eingeschranft ift. Go beim Mi, weniger beim Unau. Ferner find bort alle ers ften Ringerglieder mit dem Mittelfußfnochen verwachfen, beim Unau scheint Diese Bermachsung nicht zu erfolgen. Auch felbst die Mittelfuffnochen verwachfen, so daß sonft 8 abgesonderte Knochen in ein Stuck verwachsen, bintere fitten fich fogar noch Die drei feilformigen der Rufwurgel an diefes Stud. Beim Unau find alle diefe Knochen uns terschieden. Die Krallen find allein so lang als die andern Sandinochen, in Der Rube unter Die Goble gefchlagen, indem fie nur auf den außern Rand der Goblen auftreten. Que das Schluffelbein ift beim Ur mit dem Schulterblatt vermachfen, der ausgewachsene U' bat 16 Rippen, nicht 14, movon 5 furge, Der Unau 23, wobon 11 furge, foviel hat fein anders Saugthier, dort 3 lendenm., bier 4, Dort II Schwaw., bier nur 3 Anollchen, Babne bei 212 und Unau 5.5, jung alle fpigig, werden aber bald ffumpf, beim Unau fann man die vorderften mit Recht als Eckzahne ansehn, der herabsteigende Bipfel des Jochbeins hat ets was abnliches nur beim Ranguru. Die Stirnhoblen febr groß, daber Die Stirn fo gewolbt, befonders beim Mi, Die Grofe der hirnschale ift daber nur Scheinbar.

2. Gattung. Prochilas, Leff; Ecks. stark, gehörig entfernt, Backenzähne $\frac{3\cdot 3}{6\cdot 6}$, vierter und fünfter höckerig, Schnauze verlängert in knorpelige, vorstreckbare Lippen, Ohrmuscheln klein, verborgen, Sohlen nackt, überall 5 Krallen, sichels förmig, treten auf Sohlen, barenartig.

1. Art. P. ursinus, Bradypus ursinus, barenartiger E.; feine Lippenzähne, Eckzähne 4, stark, Gesicht kurzbes haart, meist nackt, weißlich, Leib dicht und langbehaart, struppig, schwarz (1'l.), unten kurz, vordere Krallen lang, 3", spizig, zum Graben, hintere fehr kurz (also abs

weichend), Sohlen nackt, schwarz, Eckz. von Bz. entfernt, am Gaumen Querfurchen, Junge kurz, glatt, Naßlöcher quere Schliße, der Lippen bedient sich das Thier wie eines Rüssels, bringt damit die Nahrung, Nepfel udgl. ins Maul. Hauptnahrung Pflanzen, liebt auch Milch, ist auf Zucker, Honig sehr erpicht, sanft, läßt sich die Finger ins das Maul stecken, gereigt brüllt es nur etwas, eben nicht langsam und träg, mäßig munter. Vengalen auf Sandhügeln, nicht weit von Palma, soll in Erdgängen (Garennen) sich aufhalten.

3. Gattung. Bradypus, Tardigradus, Lott, Faulthier; Ger ficht zur hirnschale sehr flein, Schnauße furz, Backenz. 4.4,

Eckjähne $\frac{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}{\mathbf{I} \cdot \mathbf{I}}$, feine Vorderzähne, Jochbein verlängert; sich nach unten in einen Zipfel wie eine Müße, Leib mit langen, schlaffen, greisen Haaren bedeckt, kein Schwanz, Wrustzigen, keine Ohrmuscheln, Zehenzahl unbestimmt, nicht über 3, gehen auf den eingebogenen Arallen, Vorzderfüße länger als hintere, daher der schlechte Sang. Beim Gehen hängt der Bauch auf den Boden, die Füße werden steif auswärts im Areise bewegt, klettern ganz langsam auf Bäume, besonders den Ygramo (Cecropia peltata), und bleiben wochenlang auf einem Baum sigen, so lang er Blätter und Früchte gibt, nagen ihn also so langs sam ab wie Blattlarv., werfen nur 1—2 J., Nachts thätiger.

a. Lemper, Choloepus; wie anderes, Kinn guruckgetresten, Ohrmuscheln klein, hinten nackt, rundlich, verborgen, Sohlen nackt, Vorderfüße kaum länger, Vackenzähne spitig wie bei reißenden Thieren, Eck. vorgerückt, und durch die Stellung und dreikantige Svike mahre Eckahne.

1. Art. Zweizehiger L., B. didactylus, Unau, Kuri; 1½'l., wahre, abgerückte Eckzähne, Backenz. spitig, vorn 2, hinten 3 Krallen, Sohlen glatt, schwielig, ganz ohne Schwz,

Haare seidenartig, weich, lang, machen aufm Kreutz eine Raht, grau und braun, Bordersüße fürzer als beim Ai, nur & länger als hintere, Ohrmuscheln klein. 7 Halswirbel, 23 Rippenp., 4 L., 7 Kr., 3 Schwzw., Becken sehr breit, Brustbein besteht aus 7 Wirbeln, Schlüsselbeiner sind da, lang, dunn. Südamerika, geht weniger langsam als der Ai, weil die Vorderfüße fürzer, steigt des Tags mehrmal einen Baum auf und ab, schläft unter Tags hangend auf Bäumen, alle Vier um den Ast geschlagen. Jahm frist er Brod, das er mit den Pfoten zum Maul bringt, frist wes nig, säuft gern Milch, läßt selten einen kurzen, kläglichen Ton hören.

Dieses Thier soll auch in Ceplon auf dem Gebirge Pas liakat bei Madraß, und in Gunea, wo es Potto heißt, vors kommen. Dieses sei jung grau, dann roth, und mit flos etiger Bolle bedeckt. Es sind aber hiemit ohne Zweisel Macke gemeint, und zwar dort Lemux tardigr.

b. lott, Bradypus, Arctopithecus, Ignavus; Rinn vors ftebend, das gange Geficht viel menschenahnliches, feine Ohrmuscheln, Sohlen behaart.

1, Art. Dreizehiges &., B. tridactylus, Ignavus, Ai, eigentliches Faulthier, Hauta, Wickare, Lujärt; fleiner als Fuchs, im Grund lauter Backenzähne, in Gestalt fast wie des Menschen, Backenzähne ausgehöhlt, aber Eckz. stehn sich nah, ähneln Schneidz., flein, untere größer, überall 3 Arallen, Vorderfüße viel länger als hintere, ja noch einmal so lang, Schwz kurz, Gesicht fast nackt, Rehle und Ropf weichhaarig, der Leib mit greisen, zottigen, dicken, stachen, steifen Haaren bedeckt, keine Ohrmuschel. Alle Zähne gleichweit, ½, obere Eckz, kleinste, erster Backenzahn größter, dreieckig, zwei folgende abnehmend kleiner, viers ter wieder größer, viereckig, die untern Eckzähne sind eher Backenzähne zu nennen, breiter und höher als andere, obere

Flache dachformig, zwei folgende Backengabne wie oben, letter großer, vierectig, aber niederer, oberer Ectjahn trift Die innere Dachflache des untern; ftreng genommen find hier alle Eckzahne nur Backengahne, da fie gar nicht weiter als andere entfernt find, und auch in der Form faum abs weichen. Das Knochengeruft schlanker als bei Armadillen, es fehlen besonders die ftarten Knochenanfage, feine Schlufs felbeiner, fondern ftatt ihrer ein Fortfat am Schulterblatt, beim Unau nach der Quere zusammen gedrückt wie beim Hyrax, beim Mi mehr rundlich und felbft nach der gange wie bei Ragern, wodurch die Seitenbewegung eingeschrankt wird, Oberarm fo lang als Borderarm, bei Armadill dies fer viel furger, Becken mehr breit und hoch, 29 Wirbel bom Ropf bis Rreutbein, wovon man 9 als Salswirbel annimmt, mahrend alle deren nur 7 haben, allein es ift wohl nicht zu zweifeln, daß an den zwei hintern furze Rip; pen hangen, 16 Ripp. (5 furge), 3 8., 6 Rr., 11 Edwyw., mehr als 6 Brnftbeinwirbel, Die Ochluffelbeiner find mit dem Schulterblatt verwachsen, und reichen nicht bis ans Bruftbein, find nur Stummeln, daber glaubte man, fie fehlten, Luftrohre macht vor ihrer Theilung zwei Beuguns gen, vollig wie bei manchen Bogeln, um Ohren nur ein Bulft als Mufchel unter haaren, die Rander der untern Backengahne paffen in die Sohlen der obern, und umges fehrt, fo daß das Rauen mehr ein Zerschneiden als ein Bers mablen ift. Brafilien, Guana, am Amazonenfluffe, in hondurasbai, auf Baumen, die es nicht eher verläßt, bis alles laub und Mos abgefressen ift, dann kugelt es fich jus fammen und lagt fich fallen, Schreit Rachts gellend Mii, fcheut Raffe und Ralte, von einem Baum gum andern ju kommen braucht es eine Biertelftunde, man fagt, 8 Die nuten um einen Ruß vor den andern ju fegen, fo daß es im Lag bochstens & Stunde weit fommt, auch durch

Schläge sei es nicht weiter zu bringen, es setze ihnen nichts als Seschrei entgegen. Um auf einen Baum zu klettern, habe es nach andern 2 Tage nothig, ebensoviel um herunter, will es auf Vieren gehen, so muß es sich mit den Vorders füßen wegen ihrer Länge fast auf die Ellenbogen stüßen, wollte es aufrecht gehen, was es nie thut und nicht kann, so hängen die Vorderbeine bis auf den Boden wie bei dem Aff Sibbon. Geisert oder muhmt beständig, die Haut ist ein sehr vestes Leder. Haben ein sehr zähes Leben, ausges schnitten verz schlägt noch zutunde, Mutterkuchen besteht aus einer Menge seischuschen Magenmunde, sind nah beisammen. Fleisch wird von den Wilden gegessen: torquatus; Kopf röthlich, schwarzes Halbband, Sohlen länger als Kopf. Brasilien.

b. Berfteinerte, Riefen:Faulthiere.

4. Gattung. Megatherium ; wie Saulthiere, befonders wie Mi, auch Jochbein in einen Saubenzipfel nach unten verlangert, Jochbogen aber gang (bei beiden gewöhnl. Kaul: thieren offen), nur Backeng., 2>4 wie bei Mi, prismas tifch, auf Rrone eine Rurche wie bei Mflangenfressern, feine Ectzahne, Unterfiefer ziemlich wie F., biegt fich aber unter Den Backengabnen unten fehr bauchig beraus, 3mischens und Unterfiefer feben ziemlich vor, Rafenfnochen febr furg wie bei Elephant und Tapir, daber vielleicht mit Ruffel, ber aber nur fur, wegen langem Sals, Der 7 Wirbel, 16 Rippenp., 3 Lendenw. (wie Ui), Fuße giemlich gleich (bei &. vordere viel langer), furg, im Berhaltniß jur Leis besdicke etwa wie beim Ochs, aber besonders hinten uns maßig dick, Schenfels und Schienbein halb fo bick als lang (wogn auch ichon ein Unfang gemacht ift bei &. und Schups penth.), Gang daber gleichformig und langfam, Schluffelbein wie bei Unau, konnten Daber, besonders bei den

langen Zehen, und zwar solchem Ragelglid greifen und viels leicht gar klettern (keines der großen Thiere hat ein Schlüßs selhein), Elle ganz, nur drei vollkommene Zehen mit Ras geln nebst 2 Stummeln unter der Haut (2 solche beim Ali, 3 beim Unau und dem zweizehigen Ameisenfresser), Mittels handknochen sehr kurz, aber nicht verwachsen, treten daher mit der ganzen Hand auf, Ragelglid wie bei genannten, trug daher auch eine ähnliche Kralle, Vecken weicht ab, ist wie bei Nashorn oder Elephant, Wadenbein ganz, unten und oben mit Sch. verwachsen, auch unmäßig diek, Schwz kurz und schmal. Hat ohne Zweisel von Pflauzen, vielleicht Wurzeln gelebt. Die Sattung sieht zwischen Faulthieren und Ameisenfressern, jenen näher.

1. Auf. M. australe; wie Rashorn in Große.

In Sudamerika fand man drei Schrache, wovon eins fast vollskändig bei Buenos/Apres am Ufer (das nur 30'h. war) des Luyan unter der Erde, eines bei Lima, und eines in Paragan, also sehr weit aus einander.

2. Art. M. boreale, Trionyx; Anochen völlig so, aber

Trionyx; versteinert, wie größter Ochs, 5'h., im Großen völlig wie Faulthier, nahern sich etwas Ameisens fressern, pslanzenfressend, Ragelglid wie bei Faulthier und Ameisenfresser, hinten ein Gelenkgrath, kann sich kaum seitwärts, gar nicht auswärts bewegen, aber ganz unter das zweite Zehenglid (bei Kapen umgekehrt), 3 Ragelglider in Größe sehr ungleich (wie Ameisenfresser, bei F. gleich), erstes Glid kurzestes (auch nur wie bei F.), aber nicht mit Mittelsussen. verwachsen (wie F.), und nicht mit zweitem Glid (wie Ameisenfresser), 3 vollkommene Zehen, Daumens stummel, Mittelsussenden der Kingzehe noch einmal so lang als der Mittelzehe (wie allein bei Megatherium, nicht bei Faulthieren, aber auch bei Ameisenfressern die Mittels

zehe fürzer), auch eine fleine Zehe ist da (wie bei Megath.), es sind also da drei fertige Zehen mit Husen, wovon aber die Ringzehe kleiner, Daumen und Kleinzehe nur als Knos chenstummeln (also mehr Zehen als bei den Faulthieren, da selbst beim Ai der Daumen und die kleine Zehe ohne Glider sind), dieses von Borderfüßen, Speiche II (Megath. über 2), Elle ganz (alles wie bei Faulthier oder Ameisense, nichts wie bei köm), Zähne völlig einsach wie bei Faulthies ren (Ameisenfresser haben gar keine), d. h. Knochenmasse mit Schmelz überzogen ohne Adern, welche in den Zahn hinz ein gehen, ohne Einsaltung der ursprünglichen Knochenblase wie bei allen Pflanzenfressern.

Zwei bis drei Fuß tief unter der Erde in einer Soble, in der Gravschaft Green: Briar, im Westen von Birginien, wo alles Kalkstein ist (Hohlenkalk).

2. Cippfchaft. Pfotenhander - Buble.

Bigen in Weichen meift im Kreis gestellt und von facks ahnlicher hautfalte umgeben, Beuteltnochen, meist mehr Zahne als andere vierfüßige Sucke, 2 Nagzahne entweder allein oder mit vielen Nebenzahnen, hinterfüße handartig oder mehre Zehen an einander gewachsen. — Beutelthiere.

Allgemeines Bild und Lebensart der Nagthiere mit mehren Zähnen, wie Igel und Mullwurf, und zwar in der Regel mit mehr als irgend ein Säugthier hat (Delphine ausgenommen), Backenzähne meist körnig, oft kückenzähne oder kücke, meist mehr als 6 Schneidz, oben, oft Eckzähne, Borderfüße Pfoten 5 und 4zehig, Zeigs und Mittelzehe oft ganz verwachsen, nur Nagel getrennt, Daumen nicht abges rückt, Hinterfüße oft mit ächtem Daumen, sehlt manchs mal, auch hier Zeigs und Mittelzehe oft verwachsen, Zigen liegen hinten am Bauch, kreisförmig geordnet, meist von einer Hautsalte umgeben, die oft zu einem Beutel sich vers langert, Schwig gewöhnlich lang, meist Wickel, oder Stoß, schwanz. Diese Thiere sind allerdings sehr merkwurdig, da sie in der That don andern bedeutend abweichen, und vielleicht mehre Sippschaften vereinigt in sich tragen, und sie wurden in der That kaum eine Stelle sinden können, wenn der Beutel ein ganz besonderes Organ wäre: da er sich indessen nur als sehr aufgeworfene Hautfalten zeigt, so ist er nichts, was nicht auch bei andern Thieren da sein könnte.

Leib behaart, von mittler Große, lange Schnurrbarte, Kopf dreieckig, Schnauße spisig, suchsartig, Nase geräus mig, Augen mäßig, seitlich, Ohrmuscheln meist mäßig, abz gerundet, oft nackt, Gehor und Geruch zeichnen sich aus, Gebiß verschieden, meist wie bei den kleinen Allesfressern, dem Mulwurf, bei andern wie Igel, bei noch andern wie bei Nagern, doch immer abweichend und eigenthümlich, daher auch einige fast blaß Pflanzen, oder meist niedere Thiere, Kope, selten wirkliches Fleisch fressen. Mit den Alfen haben sie nebst den Daumen am hintersuse manche Nehnlichkeit. Die Geschlechtstheile sehr nah am Ufter, Hoo, densack meist weit herunter hangend, Schlüsselbeiner,

Schon in den frühesten Zeiten waren die ostindischen unter dem Namen Chucia (Kussu) bekannt, wurden aber vergessen, als die in Amerika entdeckt worden, und zulest sogar weggeläugnet; seit einigen Jahren hat man auch mehre und zwar sehr abweichende in Australien entdeckt. In Europa hat man als Seltenheit versteinerte gefunden. Gegen 50 Arten sind bekannt, und diese stehen oft so weit auseinander, daß man versucht wird, sie als Sippschaft auszuldsen, und unter andere zu stecken. Einige gleichen fast ganz den Fleischfressenden, besonders den Viverren, andere den Hasen, andere dem Murmelthier, andere der Spismaus.

Wahre Didelphen stellen wir auf 11, Daspuren 7-8, Balantien 9, Petauren 6, Känguru 7, von anderen Gatztungen noch etwa 4, also im Ganzen an 47 Arten.

Magen der Thierfressenden einfach, der Pflanzenfr. mehrfach. Mittle Darmlange, Blindd., Leber mehrlappig, Gallenblase. Muthe liegt im After (wie Schnabelthier ic.), mithin nach hinten gerichtet, nur hodensack erscheint aus serlich, im After, an des Mastdarms vorderer Wand ist die Vorhaut, aus der die gespaltene Sichel ragt, diese zwei Spissen sind Verlängerungen der zwei schwammigen Körper, Harnmundung in der Gabel, hoden außerordentlich groß, und nach den Arten die Form wechselnd, in einem Sack, der am Leib nur durch einen Stiel hangt. Dieser Stiel wird manchmal so lang, daß die hoden fast auf der Erde schleppen, also doch einige Veziehung auf den Zigenbeutel, keine Samenbläschen. Scheide öffnet sich da, wo Vorhaut, Rüthlein auch gespalten, harnmundung weit hinten in der Scheide.

An dieser eine voale Barmutter fast wie beim Mensch, die aber im jungfräulichen Zustand nicht in die Scheide geöffnet sei, nehmlich keinen Muttermund habe. In der Gegend des halses der harnblase entspringen aus der Scheide swei Röhren, lausen an den Seiten der Harnsblase herauf, schlängeln sich hin und her, bald weit bald kutz, und lausen zum Körper der Bärmutter, in die sie sich öffnen. Zwischen ihren Mündungen entstehen aus der Bärmutter die Trompeten, die sich, auch die zwei Geilen, wie bei andern Sucken verhalten. Dieser sonderbare Bau ist bieher ein Käthsel. Man hätte vermuthen können, die zwei ungewöhnlichen Köhren entsprächen den runden Mutterbändern, die bei andern Sucken dicht geworden sind, und wieder dem Cremaster entsprechen, wenn nicht diese Mutterbänder bei den Seutelthieren noch insbesondere da

waren, Die weiblichen Geilen entsprechen des balb nicht den mannlichen Soden, fondern den Dberhoden? Uebris gens find Diefes Gegenftande der boberen Phyfiologie, und fonnen daber bier faum angedeutet werden. - Bahrend der Trachtigfeit entstehe erft der Muttermund, der nach bem Burf febr weit und unverfennbar ift. Da Die Barmutter fo thein ift, feine Sorner bat, fo dient fie nur jur Empfange nig und der Bildung bes Embryo, ber daber gang unreif als eine Frühgeburt ichon abgeht. Weinscheinlich wird Diefer um Die Zeit geboren, wenn feine Darme fich von der Nabelblafe abgelost, und in den Bauch gezogen haben. In Diefe Beit fallen auch beim Denfchen Die meiften grubs geburten, nehmlich nach bem zweiten Monat. Das Junge eines Ranguruh, welches 56 Pf. fcmer mar, maß nicht mehr als 11", und wog nicht mehr als 31 Gran, ift mits bin außerlich noch nicht gestaltet.

Der Beutel, welcher Die im Rreis am Bauch gestellten 2, 4, 7-14 Bigen umgibt, ift bald eine großere, bald flets nere Sautfalte, bei einigen fehlt fie auch manchmal gar (brachyura, tricolor mur., dorsig.), Die langen, Dunnen, breiten Beutelfnochen aufm Schambein belfen Die Muns Dung mittels Musteln offnen, Schließen, und nach hinten gegen die Ruge jur Zeit der Geburt bringen. Denn die Embryonen fommen aus der Barmutter Durch den neuen Muttermund in die Scheide, und aus Diefer unmittelbar in den Bigenfact, werden nicht vorber auf die Erde gefest, und bann mit den Sinterhanden in den Beutel gelegt, wozu viele nicht einmal geeignete Beben batten. Es ents fteht jederfeits ein langer, dunner Spier (Mustel) am vor: bern obern Suftbeinhocker, geht nach hinten Durch den Bauchring, wendet fich uber den Beutelknochen, der ibm als Rolle dient, er daber auch Rollmustel heißt, nach vorn an den Seitenrand des Beutels. Bei ihrem Infammens

ziehen öffnet fich der Beutel, und der hintere Rand wird dem After oder der Scheide so nah gebracht, daß sie sich fast berühren.

Daß die Jungen gar durch die Zigen selbst geboren würden ist lächerlicher, als daß 4 Geilen, Eierstöcke da seinen. Wo einmal Unverstandenes ist, da wird gewöhnlich noch mehr dazu ersonnen, um die Unwissenheit zu bemänsteln. Zum Uebersluß hat man jedoch die Bauchwand aufs genaueste untersucht, und weder an als zu ihr einen Gang für die Zigen, oder einen durch die runden Rutterbänder nach dem Bauchring gefunden, noch auch irgend eine sols che Mündung in der höhle der Bärmutter. Bei alle dem bleibt es immer dunkel, wie so kleine Embryonen die Zigen sinden. Männchen hat die Beutelknochen auch, aber nicht den Beutele.

Die Jungen bleiben einige Wochen im Beutel unvers ruckt an den Zigen hangen, halten sich mithin länger das rinn auf als in Barmutter: sind sie groß genug, daß sie den Beutel verlassen können, so laufen sie zwar herum, kehren aber, um zu trinken, auszurühen und zu schlasen noch lang in ihn zurück: wenn die Mutter Gefahr wittert, thut sie einen Schrei, die Jungen eilen herbei, sie wartet und seht sich der größten Gefahr aus, dis alle darinn sind, schließt dann die Deffnung und eilt davon, um sich in Gest busch, Höhlen zu verstecken.

Um Allgemeines von diesen Thieren sagen zu können, muß man sie theilen in mehr thierfressende und mehr pflanzenfressende.

Die ersten haben alle drei oder eigentlich 4 Zahnariten, immer mehr Zähne als alle vierfüßige Säugthiere, immer alle Zehen getrennt, vorn 5, hinten einen achten Daumen oder gar keinen, und einen langen Schwanz, der meist nacht und wickelnd ist.

Den andern dagegen fehlen die Eckjahne, auch haben fie meift nur 2 Ragzahne, wenigst unten, statt kuckenzahenen die Lucke selbst, kaum achten Daumen, und Zeige mit Mittelzehe oft zu einer einzigen so verwachsen, daß man ihre Zweiheit nur an den Rägeln erkennt.

Die Thierfreffenden (Die man nicht fleischfreffende, noch meniger reifende nennen fann, da fie in ber Regel nur von Gemurm, Giern, Efmaaren leben) haben Schneidzabne wenigft &, meift &, alfo mehr als irgend ein Guck, der Mullwurf tritt am nachsten, ba er & hat, ungeachtet dies fer Zahnmenge verläugnet fich der Mauscharafter doch nicht. Die 2 mittlen find nehmlich langer und abgeruckt fur fich ftebend, alfo mabre Raggabne. Die fleinen Rebengabne den find angeschloffen, obere umschließen die untern. Eck. gabne 4, fpipia, obere großer, und geben neben dem Uns terfiefer berunter, Die untern Dagegen ftogen oben in einen Riefereinschnitt vor den obern Ecks., bann 7.7 Seiteng., movon die 3 vorbern Luckeng. breit gedruckt, dreieckig. und in eine Spige geendiget wie bei Rleischfreffern, bors dere ftoffen nicht auf einander, die vier Backengabne aber find platt, ziemlich wie bei Maufen, doch mit fpisigen Kornern wie Rornzange, woraus deutlich wird, daß fie bon Thieren und Pflangen fich nahren wie auch die Maufe. Der Darm mehr wie bei Bleischfreffern, Dicto. nehmlich furt, Blindbarm nicht weiter und furt.

Hinten ein nagelloser Daumen, ober nur eine Warze, er ist auch bis an die Mittelfußfnochen zurückgesetzt, und steht fast senkrecht auf den Fuß. Herinn besonders Unnahzrung zu den Uffen. Klauen lang, spisig, fast sichelsormig, oder Krallen wie Zahnlose. Mit dem Wickelschwanz, wenn er da ist, halten sie sich nicht nur an Zweigen, sondern sollen auch ihre Nahrung damit ergreisen und zum Maul

bringen, auch schlagen fie ibn auf den Rucken, die Juns gen springen auf diesen, und wickeln ihre Schwanschen um ben großen, daher nannte man fie Aeneas.

Die Pflanzenfressenden haben hinten keinen oder sehr gegen die Ferse gerückten Daumen, überall Zeige und Mittelzehe ganz in eine verwachsen, nur Rägel uns terschieden, Schneidz. weniger, und unten nur 2 Nagz., feine Eckz., auch ohne Lückenzähne.

- A. Unten nur 2 Ochneidzähne, Beben Bermachsen.
- a. Hinterfuße viel langer, Springfuße und Springs schwang, hinten feine Sand, Zeben verfummert, Zeigs und Mittelzebe verwachfen.
- I. Gattung. Sant, Ru; Leib fegelformig, binten febr Dick, porn febr fchmachtig, Ropf flein, Ohren maßig, auf: recht, Sinterfuße viel langer als vordere, Mittelfuß außer, ordentlich lang und auftretend (Springhaas tritt nur auf Beben), Borderfuße lacherlich, flein, Stoffchwang febr dick und fart, faft fo lang als der Leib, worn 5 Beben, mittle größte, fallen nach beiben Seiten ab (bei einem fehlt ber Daumen), hinten nur 3 ungleiche, Daumen fehlt, und Reige und Mittelgebe in eine, fleinfte vermachfen, Die jes Doch zwei Ragel bat, alle Ragel fichelformig, mittle, eis gentlich Ringzeh ftartfte und langfte, Dhrzef mittelgroß, Rabne 30, achte Ragt. 27 langer, oben noch 4-6 große Rebeng. (untere feien beweglich wie bei Cichhornchen u. a.). teine Edgabne, felten oben 2 fleine, Backeng, gefaltet, mit Querhugeln, fauen fich ab, wie bei achten Ragtbieren. menig Bigen in gangem Bentel, Schluffelbeiner furs. Sist meift auf dem hinterleib, aufrecht, geftust durch die Sinterfuße und den Schwang, hupft meift bloß auf den hinterbeinen wie Dipus, geht boch anfangs auf allen vieren. Leben von Gras, lecken das ABaffer.

a. Hypsiprymnus; flein, Nagz. 2, lang, oben noch 6 Nebenzähne, also 8, äußere abgerückt (wie Eckzahn), alle ziemlich gleichbreit, doch ungleich lang, 2 mittle viel läng ger, &z. 5.5, erster noch einmal so lang als folgende, 5mal gezähnelt (3. nach andern 2 lang, oben 3, 3 Nebenzähne, dann 1 Lz. und 2 Bz., unten 3 Bz.), vorn 4 Zehen, beide äußeren fürzer, Scharrnägel, hinten 3 Zehen, die mittle Zehe zweimal länger (innere auch doppelt, Daumen sehlt), Schwz mittelmäßig, schuppig, Ohren mäßig, mauszartig. Schließt sich an Springer an, kann auf der ganzzen Hintersohle oder nach Lust auf den Zehen siehen.

1. Art. H. murinus, Rattus, Poto: Ru, Nattenkangus ruh; noch einmal so groß als Wanderratte, Kopf seitlich flach gedrückt, fast wie bei Ratte, Ohren mäßig, wie bei Mäusen, hintersüße und Schwz wie beim großen Kang., Pelz besteht aus zweierlei Haaren, kurzen seinen, und lanz gen geschlängelten, stechenden, bräunlichgrau (wie wildes Kaninchen), unten heller, 2 Zigenpaare in Beutel, dessen Dessnung vorn. Um den Hasen Jackson an der Ostküste von Neu-Holland, sehr scheu, in Baumlöchern.

b. Halmaturus, Yerboa, Kangurus; binten die Ringe gebe, alfo bier mittle, dieffe und langfte, fast einzige, gleichsam fortgesetzter guß, Ohrzehe fehr flein, Mittels und Zeigzehe gang verwachfen, nur durch 2 Ragel unters schieden und beide gusammen fleiner als Ohrzehe, Schneide breit, scharf, schief gahne 2, fehr lang, frigig, fohlig, Backeng. 5.5 Einer gibt dem R. 4, einer 5, einige 6 ächte Zahl. und ein anderer gar 7 jeden Orts), vorderer nicht besons ders großer, Davor große Lucke, oben 2 Eckahne beim Rothhalfigen (Rothlichen?), flein, wie des Sirichs Saken, Schnauße weniger fpißig als bei Didelph., Form wie des Safen, auch Oberlippe gespalten, Rachen nicht so weit, Diend MB. III Bb. Ebgich. 2 Abth. Maga

Ohrmuscheln sehr lang, spisig, halb so lang als Kopf, ber haart, Schwz so lang als Leib, außerst diek, ganz behaart, Augen groß, hintersüße 5—6mal so lang und so stark als die Vordersüße, schreiten nicht damit, sondern hüpfen ber ständig, indem ihnen der Schwanz als dritte Stüße dient zum Aufrechtbleiben, die vordern scheinen nur zum Schars ren zu dienen. Nägel lang, diek, unten eben, oben ger wölbt. Schädel verbindet den Bau dessen von Ragern, Wies derkauern und Fleischfressern; im Mangel der Eckzähne, in der großen Zahnlücke wie Wiederkauer; in Ragzähnen, ber sonders den untern, und dem breit zugespisten Unterkieser wie Nager; in Lage und Vildung der Augenhöhle wie Reis siende, Lippenkieser und Nasenbeiner groß, Selensknopf quer, Kronsortsaß sehr hoch.

13 Rippenp., 6 Lenden, 3 Rrent, 20 Schwimirbel, Schluffelbeiner, Gelenkfnopf des Unterfiefers flach wie bei Wiederkauern, die Zebenglider und felbft Mittelfußenochen Der verwachsenen und verkummerten 3. doch Deutlich und getrennt, bom Daumen nur ein Anochenftummel unter Der -Saut gang binten am Unfang der andern langen Mittelfuße Speicheldrufen fehr groß, Magen aus zwei 21b: theilungen und einigen Gacken, Darmlange to, Leber blaps pig, freffen Krauter, auch Melonen, Brod, Milch. schlechtstheile gebaut und gelagert wie bei Didelphen, Sos Denfack am Bauch vor der Lorbaut, aber nur hangend jur Zeit der Erection, Ruthe febr lang und fpisig, Gichel ungespalten, Borhaut, Scheide und After ein Loch, weib: liches Ruthlein auch mit Borbaut. Die Scheidenfanale und Der verschloffene Muttermund wie beschrieben. Im trach: tigen Zustand fieht man in einer Geile ein Corpus luteum, und als Muttermund ein Ranalchen wie Schweinsborfte. Junge fommen febr flein, noch als Embenonen in den Bipenfack aus der Scheide durch den gewohnlichen Weg des Gebährens, indem sich der Zigensatz nach hinten bewegt, wozu mehre Muskelpaare da find.

In den Geschlechtstheilen, der Fortpslanzung sind sie also den eigentlichen Didelphen gleich, weichen aber ab in den Ernährungsorganen, besonders den Zähnen, Füßen, die so äußerst ungleich, ohne Daumen und ohne Gefühl sind, ja verwachsene Zehen haben bald wie Ameisenfresser, in Kopssorm, wo durch alles dieses das Languruh sich an die Rager, besonders Springhasen anschließt. Zwischen ihm und den Didelphen steht Auskus.

1. Art. H. fasciatus, gebändertes h.; fleinste und zierlichste Art, Leib fegelförmig (wie es scheint, etwa wie Ratte), hasengrau, ausm Rucken von Schultern bis Schwz 12—15 bräunlichrothe Querstreisen, verlieren sich in Seizten, und sind auf hellgrauem Bauch ganz verschwunden, Gesicht und Jüße schwachgelb, Ohren und Schwz kleiner als in andern Arten, dieser schwach, nackt, wie großer Rattenschwanz. Sleiches Misverhältnis zwischen Vorderz und hintersüßen wie beim großen Känguruh, gleicher Bau, Zahl und Verwachsung der Zehen und Klauen. Die Rüschenstreisen erinnern an die auf Dasyurus cynocephalus, Zähne nicht besannt.

Das einzige Sängthier, aber in ganzen Schwärmen auf den unbewohnten drei Inseln Bernier, Dorre, Diek Hartoghs an Endrachtsland, Nordwestüste von Neuholl. ausschließlich, auf teiner andern Insel, und nicht auf jes nem vesten land, welche Beschräntung des Geburtslandes man auch bei allen andern Kanguruharten bemerkt hat. Schwach, ohne Vertheidigungsmittel, daher surchtsam und sanst wie unsere Hasen, das leichteste Geräusch bringt ste in Schrecken, selbst das Kauschen des Winds jagt sie in Flucht, verfolgt stecken sie sich in die diessen Hecken, zu deren Mitte sie bedeckte Sänge, also unter der Erde haben,

befest man deren Ausgange, und schlägt auf den Buich, fo fangt man fie ficher. Ende Junn tragen fie (werfent viels leicht oft im Sahr, benn diefes war im Winter) ein schon ziemlich großes Junges im Beutel, und beschüten es mit bewutiderungswurdigem Muth, verwundet flieben fie, fo weit als moglich, und laffen es nie ausm Beutel, als wenn fie erschöpft nicht mehr weiter konnen, dann hocken fie auf Die hinterbeine, belfen ibm mit den vordern beraus, weit fen ihm einen Berfteck an, und laufen fort; fobald aber Der Sager innhalt, febren fie um, locken es mit einer Urt Grungen, liebtofen es, laffen es von neuem in den Beutel, und suchen fich beffer zu verbergen. Reisch schmachaft, wie Raninchen. Gefangen verrecken fie meift, werden gabm, freffen Brod, und faufen gern Buckermaffer, obgleich auf Diefen Infeln fein fuß Waffer ift. Man follte fie nach Eus ropa versetzen. - Wenn Diese Art Diejenige ift, welche man Zierliches R., elegans nennt, fo hat es wirklich & Schneidg. , wovon nicht der außere, fondern der je mittle jederseits oder zweiter der breitere ift.

2. Art. Kanguruh auf Insel Rottnest zwischen Timor und R.H., 2'h., in Menge.

Daselbst ein anderes Thier, wie große Ratte, das eine neue Gattung sein soll, etwa Thylax?

3. Art. H. Did. Brunii, der Filander; wie ausges wachsener hase in Größe und Farbe, brauner Streif durch Augen, Schwz dick, zugespist, kürzer als Leib, Schneids zähne &, keine Eckzähne, hat einen ächten Beutel, dessen Mündung ein längsspalt, Kopf sehmal, suchsähnlich, Oh; ren aufgerichtet, zugespist, Vorderbeine sehr kurz, 5zehig, hintere viel länger, 3zehig, zwei sehr stark, innere sehr schwach, dunn, besteht dennoch aus 2 verwachsenen Zeshen, was innerlich die Knochen, äußerlich die zwei Rägel beweisen. Wurden zwar in Java gesehen, allein auf

dem eingefriedigten Hof eines reichen Mannes, unter Kanninchen, und es ist daher nicht unwahrscheinlich, daß es nicht da, sondern auf einer südlichern Insel, gegen R.H. zu Hause war, springt oder hüpft auf den Hinterbeinen, macht im Laufen große Säge, Junge strecken oft den Kopsausm Beutel, wenn die alten kill sigen, graben und leben in Höhlen an Hügeln wie und mit Raninchen. Da diese Thiere Junge hatten, so waren sie ausgewachsen, und mitz hin eine eigene Urt. Man sagt, es seien mehre aus Java gekommen und schloß, sie müßten in der Nähe häusig sein, allein es ist kaum zu zweiseln, daß man den Kuskus damit verwechselt habe.

* Unir, der Kilander, arnischer Ruskus; auf Dem Giland Aru, fudbit von Amboina, an Reus Gunea, gebos, rend unter die Landvogtei von Banda findet man ein Thier, das die Malaien Pelandoc(r?), das Raninchen bedeutet, Die Hollander Filander nennen. Der Bordertheil scheint wie von einem Raninchen zu fein, ohwohl der Ropf oder Die Schnauße etwas langer ift, und auch wohl etwas fuchs, artiges hat, der hintertheil scheint mehr von einer Rage gu fein, an dem fleinen Ropf Schnurrbart, auch über ben Augen, die freundlicher als bei dem Rustus find, dem Dieses Thier in Rucksicht auf den-Bipenfack gleicht, Ohren ungefahr wie bei Raninden, Borderfuße fehr furg, nur fingerslang, mit 5 dunnen, langen Zeben, die wohl nach Fingern ftreben. Diese Pfoten berühren die Erde fehr fels ten, außer wenn fie fich niederlegen, dienen meift als Sande um die Roft zu freffen, wenn fie auf dem Bintern aufrecht figend freffen. Gleich hinter den Borderfußen fangt der Leib an Dicker ju werden, fast so dick wie bei eis ner großen Rate. Sinterfuße viel ftarfer und langer als vorderste, wie bei einem Safen, drei große Zehen, wovon Die mittle in zwei gespalten ift (nehmlich 2 find verwachsen),

unter derselben ist ein runder Ballen als Ferse, die ganze Unterstäche des Fußes ist fahl, und selbst der hintere oder die hinterbacken sind hart, schwielig und kahl, weil es bes ständig darauf sitzt, auch bloß auf den hinterbeinen geht, oder vielmehr springt und hüpft, das es so geschwind zu thun weiß, daß ein hund es einzuholen, zu thun hat. Auch gebrancht es seinen Schwanz, um vester und ges mächlicher zu sien; denn es macht ihn so steif wie ein Stück holz, und stellt ihn als dritten Fuß gegen den Boz den. Dieser Schwanz ist eine große Spanne lang, ein Zoll diek, dicht und kurz behaart wie Ragenschwanz, Pelz sanst, wollig, dunkelgrau wie Uss, ziemlich wie Has, am Bauch schwunz weiß.

Bigenfack fleiner und nicht mit Langsspalt wie bei Rustus, fondern mit runder Deffnung nach vorn, darinn-2 Paar Bigen wie bei Ruskus, Die Jungen ichlupfen aus und ein, und mabrend Die Mutter forthupft, queft eins oder bas andere febr artig beraus. Die Amboinefen nens nen es Coessoe-Aroe, aruischer Ruskus, die hollander aruifche Rage, auf Uru felbst beißt es Unir. Auf Ums boina wohnt es nicht (mithin wohl auch nicht auf Java), fondern wird von außen bergebracht. Es findet fich auch, und zwar in Menge auf bem Giland Golor unweit Timor, mithin Schon viel naber gegen Reueholland, wo die Rangu Ru ju haufe find. Sind jung leicht aufzubringen und jahm ju machen, fo daß man fie allein herum laufen laffen fann, fommen von felbst an den Tisch, um mitzueffen. Ihre Rahrung befteht in Padi (ein Reifgericht), Boontjes (Bohnen), Sagu, Reif, Bucker udgl., febr gern freffen fie Siribblatter (Piper Malamiris), auch haben fie großen Bug nach dem Del in den Lampen, wobei fie leicht den Schnurrbart abbrennen. Saben nicht den unangenehmen Geruch Des Rustus, auch ift man fie und felbst die großen

herren als Leckerbissen wie Kaninchen, mit denen sie gehals ten und gesüttert werden, indem sie nichts in der Weltschaden, ja sie schlasen bei Kindern und Mägden, fast man man sie am Genick, so lassen sie einen sansten Laut hören, dann und wann lassen sie stinkende Winde. Die Kuthe ist vom After entfernt (also nicht in einer Kloake) und der hos densack hangt schlasse. Uebrigens wohnen sie wild in Wäldern, die Arner sangen sie mit hunden, und die Jungen mit händen. Jene wehren sich tapfer, und schlagen mit den hinterbeinen (also völlig wie Kängu Ru). Später zu Die Opossum als varietas orientalis mit Unrecht gezogen.

* Did Brunii, asiatica; 22"[., Schwz 15, Schoz. o, obere fenkrecht, änßere ausgeschnitten (zweilappig), 2 mittle längste, untere spießförmig, Eckzähne o, Scitenz. &, alle stumpf zweispikig und etwas entfernt, Vorderfüße sehr klein, 8"l., 5 Zehen, Hinterfüße lang, stark, 2 äußere Zehen (also Rings und Ohrzehe) groß und stark, 2 iuncre verwachsen, sehr klein, beide zusammen nicht so groß als Ohrzehe, Ringzehs größte, kein Daumen, nur eine Knozchenspur. Stacheln der Halswirbel sehr klein (bei Opossum groß), Zahl der Rippen, L., Kreuzw. wie bei O., Kopf 3" 9"l., Beutelknochen 2" 2".

4. Art. Rothliches R., kl. Kängu Ru; wie Schaf, 4'l., Schwz 2, Kopf 8", Borderf. 1', Hinterf. 23', Um; fang vorn 1', hinten 3, selten 60 Pf. schw., Kopf kürzer als beim großen, Pelz röthlich wie bei wieden Kaninchen, oben 6 Schneidz., unten nur 2, jederseits 5 Bz., vorderste sehr klein. Reusholland auf hochebenen, hüpft und verzssteckt sich im bohen Gras, das es weidet, springt über Büssche von 8' Höhe, und von Felsen auf Felsen, schneller als ein Windhund, wehrt sich mit dem Schwanz und den hinsterbeinen, mit denen es den Menschen gegen die Brustspringt, kräft auch mit Vorderkvallen, sonst sanft, gutz

muthig, munter. Wurde sonst unter größter Art aufges führt, ist übrigens das, welches am meisten nach Europa gebracht wird, wo es sich auch fortpstanzt und sehr wohl gedeiht, doch ist dieses nicht ganz gewiß, zu Ludwigsburg in Schwaben sei das große. Wenn dieses das sogenannte rothhälsige ist, so ist auch der äußere Schneidzahn der breistere wie bei folg., es hat aber noch in einem Abstand von den Schneidz, und zwar wirklich im Oberkieser einen sehr kleinen kückenzahn (ob vorderster kleiner Vackenzahn?).

Man hat schon Embryonen in einem Beutel gefunden, die nur 1\frac{1}{4}"\textsuper\text

5. Art. H. giganteus, maximus, großes Rangurub, Riefenk., Pattagarang; großer als Schaf, Leib ohne bins terbeine 5½ l., Umfang vorn 13, hinten 43, gegen 140 Pf. schw., Schwig', Ropf 11", Borderf. 2', hintere 32, reffarben, Ruckenlinie und Schwafpige fcmarz, febr farfer Stoffdmang, Ropf wie Safe, Die 6 oberen Schneidg. febr breit, befonders außere, und lappig (zweiter eine, dritter zweifurchig), hupft auf Sinterbeinen wie Springhafe, 2 Bigen an 2 Eutern, alfo 4. Heerdenweis ju 30-40 Stuck mit einer Bache, fouchtern, fcmer jum Schuß ju bringen, in Reuholland, befonders Reus Gudwallis, und zwar am meiften in der Rabe der brittischen Riederlaffung. Wenn fie ruhig auf allen Vieren fteben, fo ift der Burgel unverhaltnismäßig boch, die Bruft und der Ropf liegen faft aufm Boden, wollen fie beim rubigen Beiden bors warte, fo hupfen fie mittels der hinterbeine und des Stups Schwanzes fort, fallen auf Die fleinen Borderpfotchen, und

ruhen nun bloß auf diefen und dem Schwang, mabrend' fich die hinterbeine bei schwebendem Leib vormarts fegen : werden fie aber gejagt, fo machen fie bloß mit den Sinters beinen Gate gegen 2 Rlaftern weit, und baiten dann den Leib fohlig, indem der schwere Schwang das Gegenwicht macht, bei volliger Rube fegen fie fich aufrecht auf die Bins terbeine und ben Schwang wie auf einem Drenfuß. Gie bedienen fich außer dem Schwang, mit dem fie hunden Schlage verfegen daß fie bom Berfolgen ablaffen muffen, Der Ringzehe, welche auch im Grund Die einzige ift, die in Betracht fommen fann, und ihres großen Nas gels, um fich ju vertheidigen: wenn fie mit einander ftreis ten, fo fellen fie fich allein auf den hinten ausgebogenen Schwang, halten fich aufrecht mit den Borderpfoten an ber Bruft, und hauen mit beiden hinterfußen, oder beiden Ringzehen gegen einander, andere Feinde treiben fie gegen eine Mauer, Baum ic., und reißen ihnen den Bauch auf. Uebrigens find fie febr fanft und jahm, fo daß man fie ftreicheln fann, werfen bei uns jahrlich einmal. loben das Fleisch als gang vortrefflich, andere finden es hart und mager. Das Mannchen harnt zwar nach bins ten, ift aber Die Ruthe fteif, fo richtet fie fich nach born. ift nicht gefpalten, febr geil, fterben daber bei uns manche mal aus.

Im Beutel ift selten mehr abs ein Junges, das noch nackt ist und wie ungebornes Thier, wenn es auch gleich schon die Erose einer Rase erreicht hat, Kuse zeigen keine Spur daß sie schon gegangen wären, scheint 9 Monate zu saugen eh es aushört, auch sind die Lippenseiten verzwachsen, das Maul hat nur vorn eine Deffnung bis es die Erose eines Kaninchens erreicht, später geht es zu Zeiten heraus, um zu weiden, nimmt aber zur Zeit der Gefahr, oder um zu sausen, immer seine Zustucht zum Beutel; selbst

wenn schon wieder ein neues Junges darinn ift, steckt es noch die Schnauge hinein, um zu ziehen.

Man hat auch um den Jacksonshaven Losung gefuns den, aus der man auf ein Kanguruh schloß das so groß als ein Pferd sein müßte, an dem man daher noch sucht. Allein soll denn ein Thier, daß 8' lang ist, nicht so groß als ein Pferd stallen können?

b. Alle Fuße ziemlich gleichlang, hinten hand und Daumen, Zehen verwachsen.

2. Gattung. Mombat, Amblotis; Beben vermachfen, aber nur Daumenftummeln, oben wie unten nur 2 Ragt. fad, Leib gebrungen, trappig, fcmerfallig, nur Schmafpur, Ropf breit, platt, ftumpf, Safenicharte, Ohrmufch. febr burg, Sals furz, Ruge gleichlang, ftarte Grabflauen, Beben 5, 47 permachfen binten nur nagellofer Daumenflummel, Maul flein, Zahne in allem 24, davon find vorn & grasschneidende wie bei Ranguruh (unten, mithin achte Ragg., im Ber richt fieht zwar & Schneidz., was aber unmöglich ift: aus Der Zahlung aller Zahne ergibt fich, daß es ? beißen muß, andere haben es in 6 verandern wollen, allein dann foms men ja mehr als 24 gabne in allem heraus), hinter den Ragg, ein Abstand von mehr als 1", dann ein fleiner Ecks tabu I.I (der im Grund nur Luckeng. ift), darauf gang ähnliche Mahlz. $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4}$ (andere feten durch Migverstand $\frac{8\cdot 8}{8\cdot 8}$ und machen fo dem Thier nicht weniger als 48 3.). hat Alehnlichkeit mit Balantia, und ift noch trager und langfas mer als diefe.

1. Art. Gem. W., Wombak, Womat, Did: ursina, Wombatus Fossor, Perameles F.; wie Dachshund, 2½/1., Schw; nur ½/, ½ Einr schw., Füße 5½/11., Peli 5½/11., grob, gestlichbraun, oben dunkler, Ohren zugespist, aufrecht, 2½/11., Augen klein, Schnurbart 3/11. Auf Cap

Barrenignfel, eine ber Infeln Furneaux in der Meerenge Bag, in ziemlicher Menge, ift grasfreffend, und fann deße balb nicht wohl mit Dasyurus beisammen fteben, bat Aehne lichfeit mit Bar in Geffalt und Bewegung (wie auch Phascolomys Wombat und fusca). Umfang 30%, Gesicht dreis ecfig, eine Seite 71/1., Augen lebhaft, 21/1 aus einans Der, Rachen flein, binter den Schneidg, eine Lucke bon I", Dann erft Die fleinen Eckjahne in Sobe und Geffalt wie Die Backens. Sollte man hieraus nicht schließen, daß diese fogenannten Ecke. weiter nichts als Luckengabne find ? Den Schmang fiebt man nicht, man muß ibn mit dem Ringer fuchen, gang nackt, ebenfo bei Phascolomys, Borderfuße fart, 53/11. ohne die Soblen, die fleischig, 2" breit, Beben febr furg, Die drei mittlen Rrallen faft I'l., Die beiden außeren faum die Salfte, Sinterfuße ichmacher, 51/1. ohne Soble, die fast 3"1., 21 br., nur 4 Rrallen, långer als vordere. Läuft so langsam, wankend und tols pisch, daß man ibn zu Ruße leicht einholen kann, gischt nur, lagt fich greifen, umgekehrt auf den Armen forttras gen, gereißt beißt er tapfer um fich. Grabt gefchickt Das nen. geht bei Racht und Sag aus. 'M. u. 23. gleichgroß.

2. Art. Bielleicht eine andere Art auf den westlichen Gebirgen vom hafen Jackson, also im Innern des kandes: denn dieser Wombat hat die Sewohnheit, nur des Nachts auszugehen.

Daß Phascolomys nicht vom Wombat verschieden ift, beweist Folgendes:

Phascolomys; Gebiß wie Nagthiere, auch nur 2 Nagf., feine Eck. und kuckenzähne, Backenz. $\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$, sind gefals tete Mahlz. (völlig wie bei Nagern), Oberlippe gespalten, Vorderfüße wie beim Murmeithier, überall 5 Zehen, mit langen Grabnägeln, hinten nur nagelloser, kleiner, nicht

gegensesbarer Daumenftummel, brei Beben halb verwache fen, Ohrzehe frei, alle Coblen treten auf, Schnause fvikia, Ohren maßig, Schwang fo furg, daß er nicht über das haar vorreicht (alle Beutelthiere haben lange, meift febr Dienliche Schwange), langfte Bebe ift Mittelg., Dann Ringg., dann Beigg., endlich Ohrzehe, und julest der Daumen. Beutel, M. mit Beutelknochen, Ruthe gang binten, noch weiter als bei Didelphen, dicht am After und hinter dem hodensach, Gichel zweihockeria, Deffnung des Beutels ift naber an der Ruße als bei irgend einer andern Art, Die hintern Backeng, haben Querhugel, welche fich wie bei Ragern abkauen. Darmlange 8. Blinddarm febr flein (wie bei Fleischfreffern), nur wie Burmfortsat, da Da er nach den Babnen fehr groß fein mußte, wie bei Ras gern. Schluffelbeiner, Speiche und Elle frei, fonnen fich Daber wie Uffen fragen, kugeln fich jusammen wie Igel, und find bann fo dick als lang, fanft, trag, plump, ers. innern bei jedem Jug an das Faulthier, besonders auch durch die langen Saare, graben Garennen und mobnen darinn, Schlafen bei Lag. Steben zwischen Ragern und Beutelthieren.

* Ph. fusca, Did. ursina; Schein wie Klippdaß oder Murmelthier, noch gedrungener, Kopf platter und breiter, Leib (noch jung) 1½'l., wird aber wahrscheinlich wie Dachs, Pelz zottelig wie Bar, braun. Ift dieses nicht Phascolomys Wombat? Richt Junges von Wombatus Fossor? Offenbar Did. ursina, Ph. fusca, Peramel. Fossor eins.

Westsuste von Reusholland, wo auch die Daspuren, fressen alles Grüne, gar nicht muthig, wehren sich nicht, wie man sie auch reist suchen sie doch nicht zu beißen, esbar, ihr Pelz brauchbar. Drei sind lebendig nach Franks veich gekommen, fraßen Grünes, Brod, Obst, süße Wurzzeln, liebten besonders Milch, auch vielleicht bloß weil

sie noch jung waren. Warum hat man und nicht weitere Nachricht über Diefes so abweichend hingestellte Thier gegeben?

- * Phascolomys Wombat; auf der Insel King an Neus Holland. Leib scheint klein, Füße sehr kurz, die 5 vordern Zehen haben sehr lange Klauen, sallen nach außen und innen regelmäßig ab, hinten ebenso, außer dem Daumen, der etwas kurzer und nagellos ist, nicht abstehend, hier Sohlen und Fersen, tritt auch vorn auf die ganze, kurze Sohle, alle Zehen sehr kurz, Gesicht dreieckig, Schnauze kurz, Schnurrbarte, Augen nach vorn, Pelz zortig, gelbz grau. Hatte 4 J., die schon lausen konnten, im Beutel.
- 3. Gattung. Kufch; unten nur 2 Ragg., oben auch 2 langere Ragg, mit Rebengahnchen, Zeig; und Mittels zehe verwachsen, hinterdaumen meist nagellos, sehr abges rückt, Schwanz lang, leben meist von Früchten.
- a. Petaurus, Phalangista, Phalanger, Voluccella; vollig wie Balantia, aber zwischen Vorder, und hinterbeinen das Seitenfell als Flughaut ausgespannt, Vorder, und Eckzähne ebenso, Seitenzähne scheinen aber weniger, Lüschen ; sammt Bz. nur $\frac{6.6}{5.5}$, Schnauße spikiger, Schwanz lang, zottelig, schlaff. Alle in Neusholland, mahnen ans sliegende Eichhörnchen und an Galeopithecus.

Die Beutelthiere der oftindischen Inseln sind alle meist pflanzenfressend, obgleich sie oben mehre Schneids und selbst manchmal Eckzähne haben, unten sind nie mehr als zwei Nagzähne. Die mit Schleuderhäuten können sich von Baum zu Baum schwingen, die andern leben auch darauf, und halten sich mit einem Wickelschwzwie die Divelphen, dessen End auch nacht ist. Der hinsterdaumen fast aller Beutelthiere ist ohne Nagel.

- 1. Art. P. pygmaeus; wie Maus, Flughaut, Schwilinear, flachgefiedert, Beutel mondig, mit 4 Zipen. Darinn fand man 2 Junge schon groß, aber noch ganz nackt. Bau wie Didelph, hinten der Daumen nagellos, Zeigs und Mittelzehe verwachsen, Junge breit, lang. Die flies genden Eichhörnchen, Petaurus s. Pteromys sind davon verschieden.
- 2. Art. P. Did. sciurea, Sciurus volans Novae Hollandiae, Norfolks, Sichhornchen; wie Sichhornchen, 9"l., Wickelschwang! 10", gran, genau wie Sciurus cineteus, unten schneeweiß, schwarzer Streif von Nase über den Rückgrath die Schwanz, und einer von Schnauße seitwärts übers Auge, unterm Ohr ein schwarzer Fleck in weißem Ring, Flughaut oben schwarz, unten weiß gerans det, Schwanz buschig behaart, lestes Drittel schwarz, Ohren rund, kurz, Endsuß weiß. Zigensack groß, hins terdaumen nagelloß, Zeig, und Mittelzehe verwachsen, vorn 5 Zehen, geht Nachts aus, ist hurtig, Tags schläszig. N.H., Norfolksinsel, Pelz äußerst sein, lind und schön, einige lebten geraume Zeit in England, stehen in Form Hepuna Ru nah, scheinen sich in Baumlöchern aufzzuhalten.
- 3. Art. P. D. macroura; ebenfo, grau, unten weiß, Schwanz sehr lang, verdunt, schwarz, Fuße ganz wie bei andern. R.H.
- 4. Art. P. Hepuna Ru; wie fleines Kaninchen, Leib fehr flach und breit, Schwanz sehr lang, buschig behaart, besonders gegens End, vorn 5 Zehen mit scharfen Rägeln, binten auch 5 (wovon nie ein Daumen mit einem breiten, runden Magel wie Meerkage oder das gem. Dpossum), Zeigs und Mittelzehe verwachsen, doch 2 Rägel, alle spistig, Pelz sehr dicht, lang, schönes Rauchwerf, dunkel, braungrun, Bauch weiß, unter der Flughaut weißgrau,

Rückgrath und oberer Flugfellrand dunkler. Kopf hat viel Aehnlichkeit mit dem eines Eichhörnchens, Augen groß, vorragend, Ohren breit, dunn, das Flugfell groß zwisschen Border, und Hinterbeinen ausgespannt wie beim sliegenden Eichhorn, kann mit den Hinterfüßen oder Handen, den sich fehr wohl halten, indem es den Vorderleib anders wärts bewegt. Neus Südmallis an Oftfuste von Neus Holland, schleudert sich wie stiegendes Eichhörnchen, dem es auch ähnelt.

- 5. Art. P. niger, australis, Did. Petaurus, volans, schwarzes fliegendes Opoffum; 20"l., mit Blugfell hinten 16"breit, Schwang 22"l., behaart, buschig, vorn 5 Bes ben mit farfen Klauen, hinten 4 Beben mit Klauen, drei? außere verwachsen, abgerückter Daumen nagellos, daber als hand brauchbar, Pels fehr dicht und lind (linder als Seevttern), icheint glangendichwarg, ift aber grauschwarg (wie Grauwert), Rreug und auf jedem hinterschenkel gels ber Rleck I"br., unten weiß, Schwang anfangs lichter, fchwarzt fich aber bis ans End. Dben 4 fleine Schneidz., dann 2 Echahne (abgeruckte Bordergabne), hintermarts funf (nicht zwei Backeng., unten 2 lange, breite, Ochnot. wie fuchsartiges Opoffum (Balantia), feine Ecti., Lucte, 5.5 \mathfrak{Bas}_{δ} ; also $\frac{6}{2}$, $\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$. Pels so schön, daß er einst als Grauwerf in Sandel fommen fann. War ein DR. aus Ren Dudwallis. Bielleicht von vorigem nicht verschieden, wohnen mabricheinlich in Baumlochern.
- 6. Art. Did., Dasyurus penicillatus; wie große Ratte, 9'11., Pelz dicht, wollig, grau (nicht gesteckt), unten weiß, Kopf rundlich, Stirn hoch, Ohren groß und nackt, langere Nagzähne nebst Nebenzähnen, Schwanz mit straffem, buschigem Haar, schwarz, Flughaut in Seisten zweiselhaft. R.D. Vielleicht zu Dasyurus.

b. Balantia, Phalanger, Phalangista, Cuscus; Zigens beutel, keib dick, trappig, Ropf rund, Schnauße stumps, Juße ziemlich gleich, überall 5 Zehen, hinten hand mit weit gegen die Ferse gerücktem und senkrecht abstehendem, großem, plattem, nagellosem Daumen, Zeigs und Mittelsinger verwachsen und verkürzt, kleinste, Rägel gestrennt, lang, Ringsinger längster, dann Ohrsinger, Zähne 36—40 (wie Känguruh, Didelph 50), Ragz. ½, untere söhlig, oben noch 2,2 Nebenzähne, Ecks. 1.1

zähne $\frac{2 \cdot 2}{3 \cdot 3}$ und $\frac{2 \cdot 2}{1 \cdot 1}$, meist sehr kurz, Bz. $\frac{5 \cdot 5}{5 \cdot 5}$ (auch $\frac{4 \cdot 4}{4 \cdot 4}$), erster kegelformig, 4 hintere breit wie Nager, Augen seit: lich, Ohrmuscheln kurz, Rollschwanz nackt, mit Schup: pen, 2—4 Zigen (wohl nie weniger als 4) zwischen den Hinterbeinen (meist) in geschlossenem Beutel.

Steht zwischen Känguruh und Didelph, jenem naber, auch Blinddarm sehr groß. 13 R., 6 L., 2 R., 29 Schwzw., Magen einfach, rund, Darm fehr-lang. Nur in Offinz dien und Australien.

a. Moluckifche.

B. moluccensis, amboinensis, Didelph. orientalis, Cuscus, Phalanger; größer als Ratte, fast wie Raße, nur 1'l., so Schwanz, rothlichgelb und grau, 2 mittle Schneidz. oben längste, schmälste, solgende kürzer, breiter, äusterste kleinste (bei Ränguruh größte), in Lippenkiesers, naht langer Eckzahn, nach Zwischenraum 2 kleine Lückenszähne, rundlich, dann 5 Bz., der vorderste 2 Spigen, die 3 solgenden 4, der hinterste 5, unten hinter den 2 sohs ligen Ragz. nach einem Abstand 3 ganz kurze, rundliche Lz., erster Bz. einspigig, zweiter und letzter fünfspizig, 2 mittle viersp., Haumen sehr groß und stark, wohl noch einmal so groß als bei Opossum, die Glieder der zwei verwachsenen Zehen sehr ungleich, mittle uur halb so lang

als andere, und diese nocheinmal so lang, als erstes Daumenglied. Allein auf den offlichen und sudlichen Molucken.

* Coescoes, sprich Rustus, malaitsch Rustus; uns ter den Thieren von Amboina ist der Rustus eines der seltsamen, aus dem Geschlecht der Wisel, aber so groß als eine Rase. Ropf viel Achnlichkeit mit Ratte, oder Fucks, Schnause spisig, Hirnschale klein, Pelz sein, dicht wie dei Rase, doch wolliger, und von Farbe roth und gran, saste der Hase, schwarzer Rückenstreif, einige sind rothlich, einige auch weiß, doch selten, und dieses sind M. Die W. der meisten kleinen Ruskusen sind gran, die großen haben rothe Augen, sind auch gran, dieser M. weiß und schwarz (also völlig wie der geschäckte Phalanger, hieraus folgt, daß sie auf Molucken sehr häusig sein mußesen, vielleicht gar mehre Urten).

Die großen bos und gefährlich, und find im Gtand, wenn fie auf einem Baum figend, bon jemand am Coms gefaßt werden, Diefen in Die Bobe ju gieben, und geborig fallen ju laffen, Schnurrbart, auch über ben Mugen, Diefe blau, mit ein wenig roth um den Augapfel, Ohren ftumpf, rund, an den Randern behaart, Borderfuße biel furger, 5 Beben mit Scharfen Rlauen, Pfoten unten nacht, fait wie Rinderhand, bedient fich Derfelben wie Uffe, vertheidis get fich auch Damit, nicht mit ben Bahnen, obichon es damit wohl verfeben ift, hinterfuße viel großer und fleifchiger, und nur in 4 folche Beben vertheilt, boch ift die großte und mittelfte Bebe (zwifchen Daumen und Ringzebe) in zwei ger fpalten (nehmlich Beig ; und Mitteliebe bermachfen, wie Diefes an feinem amerifanischen), Schwang eine Elle lang, ber Theil am Leib mit wolligen Saaren bedeckt, bas Uebrige nacht, End frumm, balt fich damit fo veft an 3weigenbaß man es mit genauer Roth abziehen fann. Frift wie

Ofens RG. III Bb. Chald, a Abth. 3666

Eichhörnchen, fpurt es Unrath, fo ift es im Augenblick auf einem Baum, laft bei Schrecken den harn, der ftinkt.

Zwischen den hinterfüßen ein Beutel, worinn die Jungen, seine Ränder innen behaart, Boden aber fahl, darauf sind 2 oder 4 kleine Euter, jedes mit einem langen, am End offenen Strich, woran die Jungen hangen, die sich süglich im Beutel verbergen können (die Falte beim Phalanger ist mithin Zeichen eines Jungen Thieres). Die nackten Jungen hangen so vest an den Warzen, daß, reißt man sie ab, Blut fließt, darum hat man gemeint, sie wüchsen aus den Zigen beraus, wie der Apfel ausm Stiel. Man hat 27 auch 4 Junge gefunden.

M. sind selten, größer und rother, nichts seltener als ein weißgestecktes, oft größer als eine Katze. Es gibt auch weiße, die an der Kehle hochgelb sind, 4" vor dem After hangt ein großer Hodensack, von der Ruthe aber ers kennt man außen nichts, auch nach hinten gerichtete

Wohnen auf Umboina und den Moluden, nicht in Gas rennen wie die westindischen, sondern in Balbern, auf Baumen, besonders wo es holstauben gibt. Auf Ceram und Burro findet man mehr als auf Umboina, weil fie bier die Menfchen furchten , Die meifen find auf der Infel Sumamobel. Die Gingeborenen fangen es, indem fie es farr anseben, worauf es aus Kurcht den Schwanz lose laft und vom Baum fturge; Diefe Gigenschaft, Diefe Beus telthiere von den Baumen ju gucken, follen doch nur ges wiffe Leute befigen. Jung werden fie leicht gabm, und freffen allerlet, knurren. In Der Wildniß freffen fie grune Linggog (Pterocarpus indicus), oder Waringin Blatter, auch wohl die außere Ochale Der Canari (Canarium commune), auch Pifang und andere faftige Fruchte. Dan ist fie als Leckerbiffen, schmeefen gebraten wie Kaninchen, doch mogen fie die hollander nicht. Saft jedes AB., Das

man findet, hat Junge im Sack, muffen mithin oft trachs tig werden. Spater Didelphys orientalis. Die Ohren find viel fürzer, als bei den amerikanischen Beutelthieren, ebenso der Ropf viel kurzer, Rachen enger.

Der Euscus oder Eussos auf der Insel Damme sieht an Farbe und Gestalt fast wie ein Murmelthier (so Phascolomys), hat kleine, runde, helle Augen, kurze Beine und einen langen, kahlen Schwanz, wie Ratte, er springt von einem Baum zum andern wie Sichhörnchen, und als; dann macht es den Schwanz krumm wie einen Hacken, und hängt sich damit an Zweige, damit er desto besser die Früchte erreichen kann, er stinkt ein wenig, fast wie ein Buchs. Unten am Bauch hat er einen Sack, darinn trägt er seine Junge, welche hinten unterm Schwanz aus, und einkriechen: wer es nicht weiß, der denkt die Jungen krieschen den Alten in den Leib, diese springen mit jenen im Sack von Baum zu Baum, schmackhaft. Die Insel Damme ist eine der südlichsten Molucken gegen Reus Holl.

* Phalanger, Ratte von Surinam; viel Aehnlichkeit mit Marmose und Cayopollin, hinten Daumen abgesons dert, steht fast an der Ferse, nagellos, statt des Beutels nur eine quere Bauchsalte, Zeigs und Mittelzehe durch Haut verwachsen, nur Nagelglied getrennt, 4 Klauen, Eröse wie kleines Kaninchen, oder wie große Natte, 9"l., Ohren ½, Schwanz wie bei den genannten B., sehr lang, 10", nackt, außer ½ l. behaart, und zwar davon nur die obere Häste, nicht beschuppt, sondern mit Borbeln und Querrunzeln, End umgebogen, wickelt, Schnauze mehr verlängert als Sarigue, Rachen eng, reicht kaum halb ges gen die Augen (vergl. Tlaquatzin s. Tai-Ibi), Hirnschale weniger platt, Ohren kürzer, außen und innen behaart, Schnurrbart, auch über Augen, Füße dicker, Nägel länger, die 2 verwachsenen Zehen klein gegen die andern und den

Daumen, Dels ein Gemisch von Rothlich, blaggrau und gelblich, schwarzer Ruckenstreif vom Racken an, unten und Bacten fcmugig gelblichweiß, nachter Schwang theils braun, theile gelblich. Dunnd. 6'l., Dd. 2'l., Blo. febr lang, 14", Gallenblafe, 13 Rp., 7 gange, 6 g., 2 Rr., 29 Schwim., Beutelfn. o'll., Schluffelbeiner, Sandmurs zelfnochen noch nicht geformt (bas Thier alfo noch jung und mithin unter geboriger Große), 3. 18 in allem, Ochnot, 2, oben Die 2 mittlen langer, fpigig, fo Die 2 außern, Die meiten (von der Mitte aus) dick, furt, breit, Die dritten fehr flein, Die untern breit und fehr lang, enden loffelfors mig, oben ein Zwischenraum, Dann erfter Geltengahn wie letter Schneidz. gestaltet, zweiter Seitengahn febr flein und furg, ragt faum bor (find alfo 2 Luckeng), Die drei bintern find dicfe Bg. mit mehren Spigen, hinterfter bicks fter, unten find erfter, zweiter und britter Geiteng. febr flein', ragen auch faum vor (mithin &.), die 3 letten find Did mit mehren Spigen, vorletter Dickfter (Bahne mit hin 2, &. 2.2, Bf. 3.3, man muß aber nicht vergeffen, daß es nur ein Junges Thier ift.

Zwischen Nabel, und Weichengegend macht die haut eine 44 hoche, gebogene Querfalte, Höhlung nach vorn, vordere Enden nur 94 von einauder (ist also eine wahre Beutelfalte, und nicht quer, sondern wie hufeisen), vor der Höhlung (also in dem Raum des Faltenrandes, nehmelich im Beutel) jederseits zwei kleine Löcher hinter einander, 24 pon einander, in jedem eine kleine Zige (also zwei Zis genpaare nicht von einem Beutel bedeckt), Ruthe in Rloafe, neben dem Mastdarm 2 Paar Balge. — Dieses ist wohl der braune Phalanger.

Ein anderes Stuck, ein M. war ebenso, aber geschäckt (geschäcker Ph.), Pels schmungig gelblichmeiß, mit gros

Ben, meist in die Quere gezogenen Flecken, Pelz wie Wolle, 9", Nacktes des Schwanzes gelblich, Leib 10½"l., Schwanz 10, Ohren 9", Dunnd. 3'l., Od. 1½', Blinde darm ½' (woher diese ungeheure Verschiedenheit in der Darmlange?), Ruthe auch unterm Mastdarm, Sichelscheint nicht gespalten, sondern breit gedrückt zu sein, vorw gefranst, Harnmundung auf Unterseite der Eichel. Kommt nicht aus Surinam, sondern von den Nolucken.

Bielleicht laffen fich bemnach 3 Urten aufstellen.

- 1. Art. B. minor; grau oder weiß, fleiner.
- 2. Art. B. fusca, braunes R.; größer, 9" l., graus rothlich, etwa rothe Augen, und murmelthierartig.
- 3. Art. B. variegata, geschäcktes R.; größer, weiß und schwarz geschäckt, Darmlange gang von der des vorigen verschieden.
 - b. Reu : Sollandische.
- 4. Art. B. Banksii, Did. Novae Hollandiae, Banks. Opossum, weißschwänziges D.; fast so, über 1'l., so Schwanz, Pelz lind, dunkelbraun, unten schwuzigweiß, Schwanz zugespitzt, Haare kurz, braun, End 4"l. weiß, unten nackt. Um Fluß Endeavour Nordkuste von Neus Holland, ein B. mit 2 Jungen, Füße völlig wie bei B. moluccensis.
- 5. Art. B. lemurina, Ursus Novae Hollandiae, Taspoa Ru; långer als Rape, Gestalt wie Waschbar, rill,, Schwanz 1', dunkelgrau, an Seiten heller, unten schön gelblichbraum, Rollschwanz dick, zottelig, z grau, dank schwarz, Endhälste unten z" breit nackt. Pelz sehr dicht, sanst, schön, aus langen und Kutterhaaren, Schnauze turz, vundlich, Schnurrbärte groß, schwarz, Ohren groß, aufrecht, nicht spizig, Augen vorragend, vorn 5 Zehen, innere kürzer wie eine Art Daumen, hinten handartig, nagelloser, abgerundeter Daumen entgegengesetzbar, Sohle

bar, Klauen wie Rate, auch in eine Art Scheide rückziehtziehtzehar, und das Nagelglied vorspeingend, Schneidzähne wie beim Kängu Ru, $\frac{2}{2}$, dann Abstand, Lz. nur $\frac{2 \cdot 2}{1 \cdot 1}$ (vielleicht noch 1 abgerückter Vorderz. oben, und dann $\frac{1 \cdot 1}{1 \cdot 1}$ Ecks oder Lückenzahn), Bz. $\frac{5 \cdot 5}{5 \cdot 5}$, erster spizig, andere viers seitig mit Areuzssurche, daher vierspizig. Neus holland, lebt von Pflanzen und kleinen Vögeln, sit beim Fressen aufrecht, und hält das Futter zwischen den Pfoten wie Eichs hörnchen. Man hat welche lebendig nach England ges bracht.

6. Art. B. vulpina, Did. v., fuchsartiges Opoffum: eins der größten, Gestalt wie guche, boch fleiner, 26"l., Schwang 15, gang behaart, Delg glatt, rothlichgrau, auf Rouf und Schultern mehr rothlich, unten rothlichgelb, Das an der Bruft am tiefften, 3 des Schwanzes gegen Das End fchwarg, um die Augen fchwarg, febr langer Born 5 Beben, innere febr furg, binten Schnurrbart. 4 Beben mit großem, farfem, plattem Daumen aus 2 Ges lenten ohne Magel und febr guruck, übrigens der Suß handartig, und die Beben wie beim Rusfus, Sufe furger als beim Ruchs, Ohren 13/11., oben 6 Schneid:, 2 fleine Eckzähne (wohl abgeruckte Bordergabne), 4 Bg., unten nur 2 Borderg., fein Eck; und Luckeng., auch 4 Bj. Botany, ban. Kaft wie vorige Art, auch wurde es mit Dasyurus, Tapoa Tafa verglichen.

7. Art. B. Convolutor, Hamiltons und Hunters Oposs sum; Borderzähne &, obere ragen über die untern vor, 1½'l., Wickelschws 1', Gesicht 3"l., oben breit, Schnauße spisse, lange Schnurrhaare, Pels lang, dicht, lind, grau und braun, unten gelblichweiß, Augen groß, nicht wild. Born 5 Zehen, hinten drei und ein Daumen (oder

Hand mit absiehendem D., Zeig: und Mittelzehe verwachs sen), Hodensack hangend. Schein zwar wie Fuchs, Lebenss art aber wie Etchbörnchen, unbeschäftiget oder schläserig rollt es sich in einen Knaul zusammen, beim Fressen aber oder Lauren sist es aufrecht und hålt den Schwanz hinter sich, hålt das Futter mit den Pfoten, zornig richtet es sich ganz auf, wirst sich auch wohl auf den Rücken, und gibt einen durchdringenden, rauhen Laut von sich, lebt bloß von Pflanzen. Ein M. lebte lang in England, wurde in Neus Holland bei der Adventure; Bai gesangen. Kann Balantia Novae Hollandiae nicht sein.

c. Zweifelhafte; 4 Zigen, Zeig, und Mittelzehe mahr, schwanz nackt.

8. Urt. Tlaquatzin seu Tai-Ibi Sebae (Did. Philander, Phil brasiliensis); 2 Zigenpaare, überall 5 Beben mit Rrallen, auch an den Daumen (vielleicht Zeichnungs, fehler), hinten Sand, Leib scheint mohl fo groß als. Philander Carigueja, Dels in Saaren und garbe wie bei Philander Carigueja, oben braun, unten gelb, fchwarger Streif von Rafe auf Stirn, vielleicht bis uber den Rucken, 2 Paar mafige Biben auf einer Urt Cuter gwifchen Sinters beinen ohne Beutel (Thier war mahricheinlich faugend, Daber Euter voll, aus dem Bentel hangend, der vielleicht nur ein Rand), Schwang lang, 111. an Burgel schwarz behaart, dann nacht, beschuppt, mit Saareln, Ropf die cher als bei Carigueja, mehr rundlich, Schnause ftumpf, fatienartig, Rachen nicht fo weit als bei Philander Carigueja, reicht faum halb bis gegen die Augen (vergl. Phalanger), Zahne auch fpigig, scheinen aber weniger (wie Balantia), Ohren groß, breit, hangend, rund, nackt, febr dunn, dunfelbraun, Schnurrbart, und Schnurrhaare über den Mugen schwart, Diefe febr groß und glangend, bringt 4 %. - 4 Bisen fommen allein bei Balantia bor,

nicht unter Didelphys. Wenn diefes Thier ju B. gehort, fo ift wohl fein Zweifel, daß es aus Offindien stammt.

- B. Oben und unten 6-10 Schneidzahne.
- 4. Gattung. Pofch; unten 6-8, oben 8-10 Schneids jabne, Ecf., 6-7 Sackengabne, reißend.
- a. hinterfuße etwas langer, nicht handartig, Bes ben verwachfen und verfummert.
- a. Thylax, Perameles, Beuteldachs: Schein tiemlich wie Didelphen, Schnauge noch langer und bunner, aber Grabfuße mit farten, graden Rageln, gefpaltenes Ras gelglid, vorn nur 3 große, auftretende Beben, zwei außere nur nagellofe Stummel, Sinterfuße einmal langer, faft wie bei Ranguruh, auch nur drei große Beben, fleine, Rings, und innere, Diefe = Beige und Mittelg. vermache fen und nur fo groß als eine, nur Ragel doppelt, Rings jeh langfte, Daumen nur Stummel (fehlt gang bei Rang guruh), Eds und Seitengabne in Form, Stellung und Zahl wie bei Didelphen I und 7.7, wobon 3 abgeracte Ludeng., Schneidg, aber andere, oben gwar auch 10 (wie bei Dibelphen) aber Stellung anders, außerer fieht abges fondert, Form und Berrichtung wie eines Ecfgabns, une ten aber nur 6, außere breiter und fchmach gefpalten (wie Siraffe), Schwi maßig, unbrauchbar jum Bickeln, aber jum Supfen, Belg furg, auch am Schwi, rauch, Bigenfact.

Gelenken. des Unterk. bober als Jahnebene, Schnauge fo verlängert, daß sie dumm aussieht, Rachen weit, Maul nehmlich nicht bloß in der Spige wie bei Ameisenkresser. Sind wegen den langen hinterbeinen dennoch hurtig und leicht wie Ranguruh, und werden wahrscheinlich sich auch bloß auf sie stellen, und so Säge machen, da die vordern ziemlich klein sind, wenn auch nicht wie beim R., Ohren mäßig, stumpf, Augen seitlich, klein, der hintere Winkel

Des Unterfiefers ift auch in einen Stielfortfat verlangert wie bei Didelph, welches fast ausschließendes Rennzeichen fleischfreffender Thiere ift. Lettes Zebenglid gesvalten, fommt noch vor bei Kaulthieren, Schuppenthieren, Amele fenfreffern, auch burch die verfammerten Beben ichließen fie fich an diefe an, und zeugen wieder ruckwarts fur fie, wie fie um die ihrigen gefommen find, wie auch, daß diefe Berfummerung ber Beben eigentlich eine Unnaberung gur Sandbildung ift: benn bas Burudtreten ber großen Bebe ift ein Daumenwerden, gehts weiter, fo wirds ein Stume Auftralien. Stehen zwischen Didelphys und Sanf, Diefem naber ?, fonnen nicht wie jene auf Baume flettern, erinnern auch febr an Gurtelthiere. Es ift wohl fein 3meis fel, daß fie leicht Garennen belben. In ber Bildung und Stellung ber Babne bat Diefes Thier manche Alebnlichfeit mit bem Sael, fo wie Diefer überhaupt das europaifche Beus telthier genannt werden fonnte. Doch find bei ibm die Ruckengahne größer als beim Igel, und Die Schneidzahne besonders in ber Babl abweichend.

1. Art, Did. Obesula; Füße und Schein wie folgendes, kleiner als Natte, 5"l., dicker als andere Beutler, 1½ d., Kopf 1½"l., Schwz 2 (also etwa wie Mullwurs), Zahne zahlreich, Pelz rauch, harsch, rothlichgelb, mit schwarzen Borsten vermischt, Bauch weißlich, Hinterfüße viel langer, Gestalt wie Ranguruhs, doch mittlere Zehe schwächer, Ohren abgerundet, Kopf kurzer, etwas gewölbt. N.H., eben nicht fetter als andere, vorn 5 Zehen, Nägel der äußern und innern sehr kurz, hinten 4 Zehen, 2 innere verwachsen. In Botanischer Bai.

Beiart. Ein Stud aus R.S. ebenfo, noch einmal fo groß, gleiche Ohren und furze Schnauge, aber grader, Pels brauner. Vielleicht das alte. Gebiß weicht vom fols genden ab, oben außerer Edzahn weniger abgeruckt, Die drei ersten Schneidz., Lückenz. dreieckig und anschließend, hintere 4 breit, abgenußt (baher wohl mehr allesfress.), unten äußerer Schneidz. kaum oben gespalten oder ausgerandet, steht dem Eckzahn näher, auch ist statt des Stielfortsates am Unterkiefer nur ein Ausbug, wodurch diese Art auch den Nagthieren oder wenigst allesfressenden Igeln, Spitzmäusen näher tritt. Wenn es läuft, hat es in der Ferne Aehnlichkeit mit einem verkleinerten Kerkel.

2. Art. Ph. nasuta; Leib 1½/1., Ropf 4", Schnauge befonders verlängert, Schw; 4", Ohren länglich, Pelz schwarzbraun, unten weiß, Nägel gelblich, Schwanz helle braun, Borderfüße 3", hintere 6, schneidende Backenzähne dreispigig, hintere eben, breit, quergefurcht, mit kleinen Spizen. Lebt daher wohl von Kerfen, da auch die schmächstige Schnauze zum Zerreißen zu schwach ist, es scheint sie durch Graben und Ausscharren zu suchen. Stielsortsatz des Unterkiefers lang wie bei Didelph. Eine Spur davon ist auch bei Fauthieren.

b. Fuße gleich, handartig, Zehen unterschieden.

* Kein Wickelschwanz.

b. Dasyurus, Quoll; Schneid;. &, Ecks., Backens. reißend, Schwanz behaart, wickelt und stößt nicht, fleische fressend.

In seder Linsicht wie Didelphys (doch Schein wie Genette, Zibeth und Fossane), Schnause weniger spizig, hinten 4 Zehen ziemlich gleich, nur eine Spur von Daus men, ein uagelloses Wärzchen, können daher nicht fassen, nicht klettern (wie doch Did.), vorn 5 Zehen, keine Schwimmhaut, kein Wickelschwanz, Ecks und Bz. völlig wie bei Didelph., ½ und $\frac{7\cdot 7}{7\cdot 7}$ (auch so gesormt), zein Schneidz. weniger, nur & Leib weich und wollicht behaart, Geschlechtstheile wie Did., Beutel und Beutelknochen,

hier ist der Beutel in 2 Sacke zertheilt, Eichel gespalten, Hos densack hangend, Ruthe nach hinten. Augen seitlich, Ohren rund, kurz und behaart, Schwanz mittellang, lange behaart wie Stunk, Nägel scharf, Haarbuschel auf Hinterszehen, lange Schnurrbarte, Gesicht edler als Did.

Leben beständig auf dem Boden, weil sie weder durch Wickelschwanz noch durch einen Daumen sich auf Bäume belsen können, daher Lebensart von den Didelphen, versschieden. Nicht in Amerika, sondern alle in Neus Holz land, wo sie auf Raub ebenso gierig sind, als Wisel, Ratsten und Marder, so daß man die Lebensmittel vor ihnen verwahren muß.

- 1. Art. D. murinus; wie minimus, aber noch fleiner, faum so groß als eine Maus. Auf Insel Maria an Sude offfuste von Diemensland.
- 2. Art. D. minimus, Zwergquoll; nur 4"l., Schws $2\frac{3}{3}$, Pelz dicht, lind, rothbraun, ungesteckt, hinterer Daumen langer als bei andern, Schwanzhaare kurz, Ropf mehr kegelformig (wie bei Didelph.), Ohren kurz, breit, rund, endlich alle Schneidz. gleich und gedrängt. Auf der Südküste von Diemensland.
- 3. Art. D. Tapos Tafa, Did. viverrina immaculata; Schein wie Marderquoll, oder Hermelin, Größe wie Ratte, gegen 10"f., Schwanz 8, Pelz wie bei Katte auchl in Farbe, gegen den Schwanz aber heller braun, welche Farbe hier eine Art Areis um die Schwanzrübe bildet, Schwanzs haare lang, Farbe unbeständig. Ropf vorn flach, breit, Schnauze spizig, Unterfieser kleiner, Augen groß, Ohren breit, nach oben wenig schmäler, innwendig ein Fortsatz, Schnurrhaare lang, Vorderfüße fürzer als hintere, doch nur wie bei der Ratte, 5 Zehen, mittle längse, innere fürzeste, Kägel scharf, breit, nicht besonders lang, tritt auf die ganze, bare Sohle, hinten auch 5 Zehen, innere

sehr furz, nagelloß, Zeigzehe längste, tritt auch auf die Sohle. Maul voll Zähne, Zahne &, die 2 mittlen länger, andere spisig, eigentlich & Nagz. und $\frac{3\cdot 3}{2\cdot 2}$ Nebenzähne, Eckzahn lang, etwas entsernt, in die Lücke stöft der untere Eckzahn, obere Lückenzähne werden nach hinten länger und stärker (Zahl nicht angegeben), und haben auf breiter Fläche Spisen (also mehrspisig), Bz. $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4}$, zwei mittle größte, hinterer kleinster oben, alle dreikantig, mehrspisig, unten vierkantig mit 5 Spisen, unten $3\cdot 3$ Lückenzähne, kes gelförmig, mittler größter, letzer kleinster, Zähne also eis genthümlich. Ostüsse von Reus Holland.

4. Art. D. viverrinus, Did, viv. maculata, Das. m., gestecktes Opossum, Abart von Tapoa Tasa, gestecktes Känguruh; Gestalt wie Tapoa Tasa, 15"l., Schwanz 10, Pelz lang, doch nicht zottig, glänzend schwarz, zieht am Bauch ins Bräunliche, Hals und Leib schon weißges steckt wie gem. Quoll, aber alle Flecken groß, rundlich, ziemlich gleich oben wie an den Seiten, Schwzungesteckt, sehr buschig, und am Ende dicker, an Wurzel dunner. Ohzen ziemlich groß, aufrecht, Schnauße spizig, mit langen Schnurrhaaren, Füße grau, unter den Knieen barsuß, vorn 5, hinten 4 Klauen, nehst nagellosem Daumen. War ein W., und hatte im Beutel 6 Zigen im Kreise. Ostsüsten von Neus Holland. Wurde für Abart von vorigem gehals ten. Sollten die Flecken erst im Alter sommen?

Abart. D. Maugei; 4" fleiner als D. Quoll, Ohren größer, Schnauge rahner, Zehen gespaltener, Belg lans ger, linder, olivenfarben, unten grau, wie voriges gestleckt, Schwanz auch nicht.

5. Art. D. Quoll, Mustela Q., eine Art Iltis (Polecat), Marderkaße, Quoll, Mustela maculata, M. Novae Hollandiae, Viverra maculata, Dasyur. macrourus; größte Art, wie großer Iltis, keib 1½'l., Schwanz fast soviel, Schneidz, oben 8, zwischen mittlen kucke, Ohren kurz, Schnurrbart lang, Schnauße spißig, Pelz nicht so sankt wie bei andern, dicht, hellbraum (wie Fischotter, nach andern schwarz), oben weiß gedüpfelt, seitlich große (1"), reinweiße Flecken, unten schwaßig weiß, Ropf röthlichbraum, Borderbeine gelblich, Schwanzhaare kurz, auch gesteckt. Schein wie Fossane. Um den Dasen Jackson in Neussubs wallis an der Osstüße von Neus Holland, unter 34° SB. Es wurden zwei getroffen, welche von einer Robbe fraßen.

* Zahl der Backenzähne weicht ab, Schwz gedrückt oder Spige nackt.

Schneidzähne auch &, flein, stumpf, von den Bas ckenzähnen sind einige dreieckig (kückenzähne?), andere breit voll Spigen oder Körner, hinterfüße kaum & länger als vordere, alle Zehen völlig getrennt, mit schneidenden Klauen, vorn 5 und fürzer, hinten 4 längere, Daumen verkümmert, ein Büschel langer Haare auf letzten Zehens gliedern der hinterfüße, wie auch bei vorigen. Hodensackhangend, Ruthe nach hinten, Eichel gespalten, Zigenbeus tel in 2 Säcke geschieden, enthält 4—5 Junge, schlasen Tags, lagen Nachts, Lebensart scheint ziemlich wie Ratten.

6. Art. Das., Did. ursina (nicht Phascolomys); 1½'l., Schwanz 8", Seitenzähne & (nur 4 oder 5 jeden Orts?), Pelz barenartig, lang, schwarz, grob, auf Kreut, Schwanz unten nackt, kann sich etwas wickeln. Ungelehrig, streiten sich, sepen sich auf den hintern, und bringen mit den händen (hinterbeinen?) Nahrung zum Maul. Ebenda, häusig am Meeresstrand, wo sie auch zu sischen scheinen. Auf der Südfüste ist Das. minimus, also Thiere sehr verschiedener Große in einem doch großem, Land.

7. Art. Das., Did. cynocephala; 3'9".!!, Schwig 2', Widerrift 1'9"h., Kreuß, Pelz kurz, lind, dunkel gelbbraun, unten blasser, oben dunkelgrau, Kreuß von 16 gländen schwarzen Querstreisen bedeckt, wovon sich 2 auf die Schenkeln verlängen, Schwanz breit zusammengedrückt, behaart, aber unten und seitlich abgerieben, nicht wickelnd, scheint im Wasser zu dienen, der hintere Backenzahn sehlt. Diemensland an der Rordküsse bei der neuen Stadt Hosbart, wo sie wegen ihren Käubereien an Lebensmitteln sehr lästig werden, wohnen in Höhlen, Felsenklüsten, ger fangen stellen sie sich todt, quicksen, in des einen Magen fand man eine Myrmecophaga aculeata.

Didelphys penicillata su Petaurus.

- * Wickelschwanz.
- c. Chironectes; Zahne wie Didelphys, Schnauge fpigig, behaart, Ohren nackt, rundlich, nackter Wickelschwanz, Zehen 5, 5, mit Klauen, vorn frei, hinten mit Schwimms haut, Daumen abgerückt, nagellos, ob Zigenbeutel?
- 1. Art. Did. Lutreola, Lutra minima, guyanensis, Papock; 716, Schwi 6½, dunn, zugespist, nackt, borbes sig, Ohren langer als bei Fischottern, abgerundet, Peltschwärzlich, Seiten gelblichgrau, regelmäßig schwarzges steckt, über jedem Auge weißer Fleck, unten weiß. An Flüssen in Güana.
- d. Didelphys, Sarich; Leib schlank, zwischen Zaaren meist Borsten eingestreut, Sesicht dreieckig, Nachen weit, Schnauße sehr spizig, überall 5 Zehen, hinten wahre Hand, Daumen lang, abstehend, meist hne Nagel, gegensethar, ans dere Zehen ungleich, Ohrzehe kleinere, Schneidz. 3, oben 2 mittle länger (Nagz.), Ech. 1, länger, Backenz. 7.7, wovon 3 vordere Zackenz. wie bei Reißenden (schneidend) eigentlich kückenz., die 4 hintern aber Kornzähne (wie Korns

jange), dreieckig und zseitig, 2 Spigen am innern Rand, eine mitten, außerer Rand eben, mit 3 Kerbeln, trefflicher Wickelschwanz sehr lang, start und sett, nackt, schuppig, große Schnurrbarte, Augen seitlich, schief, vorsiehend, Ohren breit, nackt, bautig, durchscheinig, Zigensack oft nur ein aufgeworsener Rand, Zigen 5—14. Klettern gut, und sind fast immer auf Baumen, roozu ihnen vorzüglich der Wickelschwanz dient. Würden ohne den Beutel und den Hinterdaumen zu Viverra gehören. Ihre zackigen Seitens zähne sind schneidend zusammengedrückt, und haben drei Spigen, Zunge raub.

Das Knochengebaude der Didelphen hat viel eigen: thumliches. Sinten am untern Winfel des Unterfief. geht foblig und grad ein Stielfortfat oder Spriefel binaus, welcher in Diefer Lange eigenthumlich und ein Charafter von Rleischfreffenden ift, und befonders abnlich beim Igel, Doch stumpfer fich findet, faum ift beim Faulthier davon eine Spur. Der Gelentinopf viel boher als Ebene der uns tern Backeng., wie bei fopfreffenden Thieren, j. B. Spis: maus, Mullmurf, Igel, einem Theil Der Rledermaufe; bei boltfreffenden oder reißenden, eigentlich fleischfreffenden ift dieser Knopf taum hoher als Zahnebene, so bei hund, Dache, Rage, Marder ic. Bu den reißenden Thieren fann man baber die Beutelthiere nicht rechnen. Der Rronforts fas ift außerordentlich breit und hoch, und diefes ift ein gang eigenthumliches Zeichen ber Didelphen, bei Mullwurf gwar auch fo, aber nicht in derfelben Ebene mit der Riefers flache, am abnlichften beim Igel.

Die Zähne, besonders die eigentlichen 4 Backenzähne find nicht eigentlich reißende, nehmlich mit schneidenden, zusammengedrückten Zacken wie bei Aagen, auch nicht ebene wie bei Wiederfauern, sondern haben mehr kleine Spigen, Höcker oder vielmehr Körner wie an einer Kornzange, welcher

Bau sich bei den kopfressenden Thieren finder. hier sind oben drei solcher Körner oder Spisen, hinterster Backenz. etwas abweichend, schief abgestuck, seder aber Zeckig oder Aseitig, die drei davor stehenden Lückenzähne sind schnets dend. Bet Perameles ist der innere Rand stumpf, bei Phalangern und Petauxisten 4eckig, mit 4 oder 5 Hauptsspien, bei Känguruh und Phascolomys sind es Querhügel, welche sich wie bei Ragern abkatten u. ebene Kronen werden.

Untere Backenzähne haben ähnliche Spigkörner, aber mehr, in der Mitte zwei Paar größere und quer, hinten und vorn ein einzeles kleines Korn, mithin 6, der hinterste 3. hat nur 4 Spigen. Die Bildung aller diefer Zähne ist völlig ebenso bei Dasyurus.

Die drei kuckenz. sind schneidend, dreispisig, entfernt unter sich und vom Eckzahn, dieses letzte viel weniger bet Dasyurus, Eckzahne lang, kegelfdrmig, gedogen, stechend, so bei Dasyurus und Perameles, die mithin mehr kopfressend, und auch hierinn kehr unterschieden von den mehr Pflanzen liebenden Beutelthieren, Kanguruh, Phascolomys, Petaurus, Phalanger.

13 Rippenp., 6 kendenw. sehr lang rud zusammen långer als die Rippenw. zusammen (mahnt an Anaplotherium), Querfortsäße der etwa 6 (nicht 2) Krengwirbel sehr lang und breit, Schwanzw. etwa 30, Achse der Hüsts beiner mit ihnen gleichlausend, Speiche und Elle getrennt, drehen sich, Wadenbein ganz. Beutelknochen sind lang, platt, einigermaßen angelenkt auf dem vordern Schambeins rand, sind den Beutelthieren nebst einigen ihrer Nachbaren, den Zahnlosen eigenthumlich.

Zehen überall 5, hinten ungleich, Daumen groß, Ohre zeh aber fürzer als andere wegen Dem fehr verfürzten Mite telfußfnochen; bei Dasyurus ift der Daumen fo verfümmert, daß er nur als Knochenstummel unter der Haut liegt, und außen als Warze erscheint, dazegen ist die Ohrzehe unger fähr so groß als die drei andern, und alle ziemlich gleichgroß.

Die Vorderzehen sind ziemlich kurz, nackt, biegfam, mit spisigen Rlauen oder Krallen, vorn ist die innere Zehe nicht als Daumen abgeset, aber hinten, und da ist er viel größer, rund, meist nagellos wie bei allen Beuteithieren.

Magen einfach, Darmlange 2-3, Leber 2-3lappig, 2 Aftertaschen.

Leib lang, Schlant, besonders in ben Weichen, Sals furg, hodenfack fo lang und schlaff, daß er fast bis gur Erde hangt, Ruthe im Ufter verborgen, Gichel gespalten, alfo abnlich dem Schnabelthier, Ameifenbar, bei 23. offnet fich die Scheide dicht neben dem Ende des Mastdarms, und fo, daß der Ufter gemeinschaftliche Mundung ift, alfo auch wieder wie bei Zahnlosen, die Zigen fteben in einem lange lichen Rreife herum, und eine in ihrer Mitte gwischen den Weichen, und find von einer freisformigen Sautfalte ums geben, welche bei einigen fo groß wird, daß fie ein Beutel genannt werden fann, und auch die Jungen wirklich vers Deckt. Diese werden ichon als Embryonen aus der Bars mutter gebracht, gleichsam als Fruhgeburten geworfen, und nach einigen fogleich in den Beutel, deffen Mundung fich nach hinten ziehe, gebracht, nach andern fallen fie auf Die Erde, und die Mutter bringt fie in den Beutel, ob mit den Sinterhanden oder dem Maul fei ungewiß. Un Den Bigen bleiben die Jungen hangen mehre Wochen lang, so als wenn fie angewachsen maren. Sind fie endlich fo groß, daß fie den Beutel verlaffen fonnen, um auch andere Rahrung ju fuchen, fo bangt fich jedes an Die Mutter, so gut es kann, Die einen tragt fie auf dem Rucken, Die andern Schleppt fie nach. Reist man fie, so laffen fie Barn und Roth, mas febr ftinft.

Wohnen mehr in Relbern als Balbern, in Diefen nie tief, verftecken fich in Beden, Grasbufche, unter Baumftrunte oder in tocher, die fie in die Erde graben. Geben febr faul und lahm, dumm, weder graufam noch unrubig wie reißende Thiere, geben nur Rachts aus, nabren fich von Rerfen, Giern, fleinen Gidechfen, Maus fen, und bielleicht auch von Rrebfen und Rroten, auch hafchen fie Bogel, wie einige fagen, felbft auf Baus men, auf benen fie fich wie Uffen ichauteln, bon Uff ju Uft fpringen, aber fie freffen fie nicht, fondern lecken nur bas Blut, befonders thun diefes die großern Arten mit den Suhnern, Die fie manchmal in den Wohnungen annacken, auch freffen fie Fruchte, find mithin Allesfreffer wie Sael, Maufe, Rledermaufe. Konnen fogar an raus hen Mauern binaufflimmen, follen ungeachtet des lange famen Gangs doch leicht fpringen. Daß fie fich meift auf Baumen aufhielten und vorzüglich von Bogeln lebten, ift mithin ungegrundet. Man folagt fie leicht mit einem Stock todt, obicon fie ju beifen fuchen, aber felbit greis fen fie nie an. Gind außerft fruchtbar.

A. Ohne Beutel, nur Falte um Bigen. Mutter tragt fpater Die Jungen aufm Rucken.

- 1. Ueber ein Dugend Bigen.
 - a. Rurgichmange.
- 1. Art. D. brachyura; Som; nur 3 des leibes, nacht.
- * Mus araneus s. Sorex brasiliensis; 5"l., Schwg 2, dunkelbraun, 3 breite Langsstreifen auf Rucken schwarz, Schnauge und Jahne spigig, Jodensack groß, hangend (bei Spigmausen kein D.), spielt mit Kagen, die es nicht furche tet, und die ihm nichts thun.
- * Muris, sylvestris, Americani, foemina Nro. 6 (Did. brachyura); Ropf wie Mus Sorex sm. (Did.), Aucken aber dunkelroth, Bauch bleichr., Schwi sehr kurz und dick, kaum

halb fo lang als Leib, an allen Zehen spisige Klauen, außer an hinterdaumen, soll jährlich 2mal 9, 10, 12 Junge bring gen, in Wäldern, soll von Spinnen leben. Man hat sie mit säugenden Jungen getroffen, sind mithin ausgewachten, bei Jungen ist nehmlich der Schwanz furz.

* Tuan, Mustela T., Did. tricolor; 5" l., Schwauber 2, spisig, Pels schwärzlich, Seiten rothlich, unten weiß, fein Beutel. Kajenn, Guana in hohlen Baumen, lebt bon Würmern und Kerfen, bringt 2 Junge, trägt ste

aufm Rucken am Schwang.

* Das kurzschwänzigte Beutelthier hermanns; 3%"l., Schwi 13", kaffebraun, oben dunkler, unten heller (länsgere Rückenhaare mit schwarzen Spigen, Bauchhaare etz gentlich gkau mit rotybraunen Spigen), um Maul belle braun, Ohren, Nase, Zehen grau, Schnauze spigig, Nase vorn tief gesurcht, Schnurrbart in 4 Reihen, unter und über sedem Auge 2 Borsten, Ohren kurz, zugerundet, kahl, Schwi kurz, etwa so lang als Hinterbeine, kaum schuppig, anfangs lang behaart, dann immer kürzer, und dich; ter als bei andern, Klauen spigig, Hinterdaumen nagellos, Gebis wie bei Opossum, Schneidzähne in Gastalt und Jahl gleich (also 20), unten zweiter Backenzahn größter, vierster und folgende breit, zackigz drei vordere schmal und spigig (also Lückenzähne), kein Beutel, Jigen.

* D. br. kommt aus Amerika nicht häufig, Kopf wie Kanopollin, 11 Zigen mitten aufm Bauch, 5 Paar in Els lipse gestellt, eine in Mitte, Kuthe hinterm Hodensack, in Kloake, unterscheidet sich von allen durch Kürze der Ohren, nur 8", und des Schwist, ist auch unter allen am schönssten gefärbt, etwas größer als Marmosc, 5½"!., Schwig 2½, Ropf gedrückt, oval, Pelz glänzend, Scheitel und Rücken nach der känge schwarz, Haarspigen grau, Seiten des keis

bes, Kopfs, Glider und Schwanz schön und satt gelbroth, unten blaugrau, Darm 92"l., Blindd. 1", und 1½ vom After, Samenbläschen, Gallenblase, Eichel gespalten, 3. 3%, oben mitten 2 spisige (als Ragz.), andere abgerückt, Eckz. groß, auch abgerückt, Lz. 3, Backenz. 4, obere höckerig, hinterer schmal, quer, untere zweispisig. 12 Rippenp. 7 lendens, 6 Kreups, 12 Schwanzwirbel.

* Colicorto; 5'l., Schwz 2½7 nur an Burzel bes haart, Leib dicker als bei andern, Haare nicht langer als bei Maus, granbraun, Schnauße oben braun, Seiten des Leibes und des Kopfs, unter und etwas überm Auge hell zimmetbraun, kein Beutel, 14 außerst kleine Zigen auf gezschwollenem Weichsnbauch. Wirft auch 14 Junge, die sich an diese Wärzchen hängen, und von der Mutter überall hintragen lassen ohne abzufallen, obschon sie frei baumeln. Paragap, Platagebiet.

b. Langschwänze; Schwanz so lang als Leib, Wurz

2. Art. D. nana; wie Colilargo, 3½111., Schws 3½1, sehws 3½1, sehws 3½1, sehr dunn, ganz nackt (also wie Maus, oder Nattenschwanz, und so beschuppt), Pelz wie Maus, dunkelgrau, unten, auch Seite des Unterkiesers heller weiß, ungeschlossener Ausgeuring schwarz, kein Stirnstreif, Brauen weiß. Paragan, tragen die Jungen auch ausm Rücken.

3. Art. D. Marmota; 14 Bigen, dunfler Augenring.

* Calilargo, kangschwanz; unerwachsen 4". Schwz 5, gonz nackt, mausgrau und Haare ebenso, schwarzer Ring ums Auge in einem weißen, zwischen den Augen dunkler Strich, unten und auf Armen weiß, 14 Zipen? Paragay. Ist einerlei mit Marmose, die einen schwarzen Augenring hat, die andern Marmosen scheinen Coligrueso zu sein, oder ächte Did, murina. Es wird daher Colilargo auch 14 Zipen haben.

* Marmose (Did. murina), Manicus Aatte, Philander americanus; wie Sarigue, aber viel kleiner, Schnauge noch spitiger, Stirn etwas gewölbt, Ohren weniger abs gerundet, Schwanzend umgebogen, Schnurrbärte, kein Beutel, sondern nur 2 kängskalten, Geschlechtstheile bei M. und W. übrigens wie bei Sarigue. Die Jungen scheiz nen noch früher als bei andern geboren zu werden, da sie kanm einer Bohne groß (*11.1., Schwig nur 12.1111) schon an den kleinen Zizen hangen, deren 14 da sind, woran man den kleinen Zizen hangen, deren 14 da sind, woran man den kleinen Bickelschwanz an Zweige, um auf Bögel zu kanren, frist auch Obst. Köener und Burzeln, und soll auch sischen und krebken (wohl Berwechslung), übrigens dumm, wissen sich weder zu wehren noch zu stiehen.

Leib eines Ms 7"1., Schwi 63, Kopf 13"1., Ohren 10"1. und br., weicht in Farbe von Sarigue ab, Peiz grau nußbraun (Haare grau, Spiken nußbraun), Schnauße, Basten, Rehle, Bauch, Endfüße weißlich, Stirn auch braun, um Augen schwarzer Ring, oben breiter, Schwanzwurzel nur 3"1. behaart, Zehen und Rägel wie Sarigue.

Ein W., welches die 14 Zigen, daran 10 Junge hatte, maß nur 53", Schwi 64, Farbe mehr dunkelbraun, abris gens in allem dem M. gleich.

Ein anderes M. maß nur $4\frac{7}{2}$ ", Schwis $6\frac{\pi}{3}$, bei dies sem Dunnd. $8\frac{7}{2}$ ". Dickd. $1\frac{3}{4}$, Blindd. $\frac{7}{2}$ ". Magen wie bei Opossum (weicht beim größern M. sehr ab, kuglichter), an Burzel der Nuthe 3 Paar Bälge, wahrscheinich Samenbläschen, auch ein Paar am Mastdarm, von der Muns dung der Parnröhre in der Eichelgabel geht an der Junens seite jedes Zinkens eine Furche, welche mit der gegenüber liegenden eine geschlossene Köhre bilden kann. Auch 50 Jähne wie bei Sarigue, aber 2ter Backens, unten (kuckens.) nicht größer als 3ter, und oben feine kucke zwischen erstem

und sweitem, auch ift bier der lette anders gestaltet, Rips pen und Wirbelgahl ebenfo, felbst auch 29 Schwanzwirbel.

* Maus Opossum, Didelphys murina, Marmose; 8"1., Schwe auch, Kopf 13"1., braungelb, unten gelbe lichweiß, um Augen schwarzer Ring, Füße weißlich, Ohren breit, rund, nackt, Schwe beschuppt, Wurzel auf 2" behaart, kein Beutel, sondern die Zigen zwischen 2 kleinen Längsfalten. Die Jungen hängen frei an den Zigen, spärter trägt sie die Mutter ausm Rücken, indem sie den Schwe überschlägt, und die Jungen die ihrigen darum wickeln. Südumerika, in Guana braun, unten weiß.

* Berffeinertes Sarigue; feht ber Marmofe am nache fen, alle Kennzeichen im Knochenbau wie Didelph, besons im Unterflefer und in den Zahnen, Backengahne obere breis edig und dreitornig, 2 Rorner innen, I mitten, außerer Rand glatt (bei Canreck auch fo, 2 Korner außen, bei Agel geckig mit & R., bei Mullmurf breiectig, aber febr fchief, 7 R., bei Bledermaufen in Geftalt am meiften abns lich, dreieckig und wenig fchief, aber auch 7 R. oder 7 Spis gen wie Mullmurf), überhaupt alle Zahne wie bei Garich, erfter Luckeng, doch meniger vom Ecfg, abgerucht als bei Gas rich, mithin mehr wie bei Dasyurus, hat auch langern Eckjahn, fegelformig und gehogen wie die fopfreffenden Sarich, Dasyurus und Perameles, Beutelfnochen, Wirs bels und Rippengabl, Arms und Fußtnochen wie bei Gas rich, auch der Mittelfuffnochen 3 furger als die andern. Ift ein achter Sarich, Der Marmofa, auch in Broffe, nab ffeht. Ropf 12111.

Im Gops bei Paris, tief, mit Meerschneckenschalen, wo auch die Anaplotheria und Palaeotheria. In Europa gibt es bekanntlich jest kein Beutelthier mehr, Sariche gibt es nur in Amerika, die in Indien sind davon verschieden, meist pflanzenfressend, in Australien gibts abnlichere, Da-

syurus. Das verfteinerte ift mithin eine Art der amerifas nischen, oder der eigentlichen Sariche.

- 2. Weniger als ein Dugend Bigen, Schwang lang.
- 4. Art. D. murina; 7-9 Bigen, Singerflauen fpigig. a. Did. dorsigera, Genus gliris sylvest., furimanischer Meneas; vollig wie Mus s. Sorex sylvest. americanus (Did.), aber rothbraun, fatt gelbroth, Bauch gang melf, Schnurrbart, und Borften an Mugen, und hat überall fpitige Rlauen, außer ben hinterbaumen, Die nagellos find , Borbergeben auch lang wie Ringer , Daumen nicht abgeruckt. Bringt 5-6 Junge, Die, wann bine langlich erwachsen, um die Eltern berumspringen wann fie aus ihren Sohlen gehn, und, fobald fie fatt find odet etwas furchten, auf beren Rucken fteigen, Die Ochmange um der Eltern Schwanze wickeln, und fich fo in die Soble tras gen laffen. Wir haben an 2 Studen die vollig folche Rlauen haben, 4 Waar Bigen faft im Rreis, und eine einzele in Die vordere Mitte gestellt, also 9, nicht 14 gefunden, und ist mithin nicht Marmose. Surinam, Daber Philander aurinamensis.
- Coligrueso, Dickschwang; 1'l., Schweg 11, behaart von Wurzel an, haar kurzer als bei Mikure nnd Lanoso, wie bei Mausen, mausgrau, unten, um Maulwinkel, unter Augen zimmetbraun, Gesicht und Pfoten dunkel, fein Beutel, in Weiche zwei offne Falten wie Ellipse, wos rinn 8 Zipen auch in Ellipse, lange Klauen, außer den Hinterdaumen. Paragan, Plata, ist nicht Maumose mit 14 Zipen, schwarzem Augenring und ganz nacktem Schwz, dagegen einerlet mit den spisklauigen Marmosen, die mit wenig Zigen, ohne den Ring und mit halbbehaartem Schwanz; mithin auch noch von Did. murina, insofern, diese Mus sylv. am. Scalopes ist, verschieden. Crabier steht nah.

- b. Did. murina, Mus sylvestris, Americanus, Scalopes dictus, Marmota, Marmosa (Phil. americanus); Ropf suchsartig, fast eine Schweinsschnauße, mit der sie wühlen, um Futter zu suchen, graben auch Garennen, in die sie sich verbergen, Augen groß, schwarz, von einem Kreis kas stantenbrauner Haare umgeben, Ohren breit, hangend, fast nackt, Schnurrbart, keine Schnurrhaare über den Ausgen, Pelz sattbraun, Sauch und Stirn bleichgelb, Küße und langer, geringelter Schwanz nackt, weiß, Bordersüße auch ziemlich wie Hände, überall spisige Kl., hinten Dausmen nagellas, Hodensack groß, Ruthe in Kloafe, Zißen frei, 7 oder 9 im Kreis zwischen hinterbeinen, woranloie Jungen frei hangen. In Wäldern.
 - c. Did. Cayopollin; Schwig fürger, ums Auge schwarz.
- * Animal caudimanum; die Indier nennen ein kleis nes Thier Conopollin, von der Größe einer Maus, oder etwas mehr, durch Schwanz aber, Ohren und Schnauße dem Tiaquagin ähnlich, Greifschwanz, dicker als bei Maus, Junges umfaßt bei Furcht die Mutter, Bauch biasweiß, Ohren durchscheinig, Füße weiß, wohnt auf Bäumen. Könnte zu Tiaquagin gerechnet werden, wenn man es nicht lieber zu den Mäusen stellen will. Wird auf dem Gebirge Tepostlan (Teposculala?) in Reus Spas nien gefunden.
- * Mus, Africanus, Kayopolin, Mus seu Sorex americanus major agrestis, capite grandi, Pullus (Phil. africanus)); wie M. s. Scalopes, aber in allem dicker, Schwzweiß, mit braun gesteckt, nicht in Ufrika.
- * Cayopollin, Animal caudimanum s. Coyopollin, Mus Africanus Kayopolin dictus, Philander africanus; aus Amerika, größer, 7½"l., Schwig 11½"l., Schnauze weniger splzig, Ohren kleiner, doch 9111., und Schwig

langer ale Marmose, nabert fich mehr Sarigue. Weicht bon M. mehr in Farbung ab, Pels grau, mit braun und schwarz gemischt, Haare nehmlich grau, Spigen nußbraun oder Schwarzlich, auf Wirbel und Racken mehr braun, unten, Backen weißlichgelb, Augen nur mit fchwarzem Rand, nicht von einem Band umgeben, aber ein folcher Streif von Stien nach Rafe, langftes Saar 2", Barte 13/11., Beben und Rlauen wie M. und S., Schwamurgel 2"1. behaart, Racttes braun, End gelb, braun geffectt, Magen wie bei Dpoffum und den beiden fleinen Marmos Gallenblafe, Dunnd. 13"l., Dicko. 55", Blinds fen. darm 13/11., an Maftdarm auch 2 Gade, nur 48 3ahne, flein, 1.1, alle wie bei Marmose und Sarigue, unten ahnelt dritter Bahn dem vierten, nehmlich find viels fpigig (alfo nur 2 Luckengahne und 5 Bi.), oben zweiter wie zweiter und dritter bei M. und S. (nach der Abbils dung find oben nur 5 Seitengabne, Die man als Bg. anfes ben fann, dann fehlten Die Luckengabne gang), Rippen in Zahl wie bei M. und S., doch R. viel breiter, 6 Em., 2 Rr. wie bei vorigen, aber 36 Schwim.

* Mexicanisches Opossum, Kajopollin; Größe, Pelz und Färbung wie Lanoso, aber Schwarzes am Auge, Schwz viel kürzer, und weniger behaart an der Wurzel; L. 9" l., so Schwanz, mausgrau, Haarspitzen braun, Gesicht schwuz sigweiß, mit dunklem Mittelstrich, schwaler King um Ausgen schwarz, Ohren groß, eckig, nackt, Nase dicker, Schnurrhaare sehr groß, Füße schwärzlich, Schwanz dick, nackt, braun und gelb gemischt, Wurzel auf 1" behaart. In Gebirgen von Mexico, auf Bäumen, wo es auch die Jungen, 5—6 bekommt, springen in Furcht auf die Mutster, und wickeln ihre Schwänze um den ihrigen, sie trägt sie dann fort.

d. Lanoso; 9"l., Schwz 14, ganz behaart bis 5" vom End, Klauen, Hinterdaumen nagellos, Haar eine linde Wolle, weißlichbraun, unten weiß, schwarzer Streif von Schnauze über Stirn bis Scheitel, Augenring rothbraum, Stirn hellbraun, Scheitel, Borderpsoten hinten und vorn, hintere vorn rothlich, Weichen auch so, mehr dunkel, kein Beutel. Paragan, Plata, Kajenn. Steht dem Kanopols lin sehr nah, dieser hat aber Schwarzes im Auge, Schwz wurzel weniger behaart, und Schwz viel kürzer. Der surinanische Aeneas, und Mus s. Sorex sylv. americanus mas stehen sehr nah.

5. Urt. Did. mutica; alle vordern Fingernagel furg.

- * Mus, seu Sorex, sylvestris, Americanus, mas, Muris, sylv. A. foemina Nro 5 (Did. dorsigera, Phil. surinamensis, Buschratte; in Surinam (baher auch suris manischer Philander), Leib etwa ½/L., Schwanz etwas länger, Pelz wollig, gelblichroth, Bauch, Schnause, Stirn und Jüße gelblichweiß, um Augen dunkelbrauner Ring, Ohren nackt, steif, Schnurrbart, auch über den Augen, Zähne spigig, Schwanz nackt, braun gesteckt (wie Rapopolin), nicht des Ws, alle Zehen singerförmig, an allen 5 Vorderzehen und Hinterdaumen runde Rägel, an hintern Zehen Klauen, kein Beutel, Zisen wie bei Mus sylv. Scalopes (also 9), W. trägt auch die Jungen ausm Rücken am Schwanz, diese schreien wie Ferkel, wohnen in Sarennen.
- 6. Art. Did. cancrivora; auf hinterdaumen furger Ragel.
- * Crabier (nicht D. marsupialis, Philander maximus orientalis, Canis ferus major, Cancrosus, Koupara); größer, 1211., Schwanz 15" (noch jung), habe an hinter; daumen einen flachen Nagel, Pelz wollig, furz, darunter, steife dunkelbraune haare, 3"1., besonders dicht ausm

Rucken faft wie Mahne, auf Ropf und Seiten gelbrothlich, unten-blaggelb, Suge buntelbraun, Krallen fichelformig, Schwang nackt, fcuppig, jugefpist, fein Bigenbeutell Dhren turg, oval, abgerundet, fabl, Rand der Augens brauen fcmarg, aber Ecfgabne ragen über die Lippe vor. Rajenn in sumpfigen Gegenden, flettert febr geschicft auf Den Mangelbaumen (Rhizophora), auf denen es den Tag gubringt, Rachts heruntergeht, und, wenn es Rrabben findet, giebt es fie mit den Pfoten und bem Schwang aus den lochern, wiro es dabei gefneipt, fo fchreit es wie ein Menfc febr laut, fonft grungt es nur wie Ochweinfertel, wehrt fich gegen hunde, tragt 4-5 Junge, großer vers birgt es fie in einen boblen Baum. Leicht gabmbar, frefs fen dann was man ihnen vorsett. Mahnen an Coligrueso. Undere ftellen diefes Thier mit Did. marsupialis gusammen. Sat es denn einen Beutel?

B. Mit Beutel, Ochmang lang.

T. Ein Dugend Bigen.

7. Art. Did. paragayensis; 13 Bigen.

* Mikure; 1½'l., ohne Schwz, der 13", und nur 4" von Wurzel aus behaart ist, Klauen, hinterdaumen nagellos, Pelz aus zweierlei Haar, kurzes, häusigstes gelbz lichweiß mit schwarzen Spißen, das andere 2"l., dicker, weißlich, dunkler Zügel und Augenring, solcher Scheitelzstreif, auch Schwarzes auf Schnauße, zwischen Ohren (wie Carigueya), Pfoten schwarz, Beutel tief, Deffnung ist Längsspalte von zwei Längsfalten, die sich willfürlich bewes gen, darinn 13 Zißen, 12 im Kreis, und eine in Mittel. Es gibt auch größere, von 22", Schwz 16. Im ganzen bstlichen Südelm., in ganz Paragan und im Amazonenges biet, Kajenn. Hat sehr viel Alehnlichkeit mit Did. manieu virginiensis in Größe, Gestalt, zweierlei Haaren, Kärbung der Pfoten, dieses ist aber weißer, ohne Gelb u. s.f., und

wohnt obendrein in Nord.Am. Dagegen soll hieher gehös ren der Sarigue, dessen Leib und Schwig nur 16"l. ist, sers ner das Opossum aus Virginien, was wir nicht glauben, wie auch nicht, daß Tlaquaßin aus Neuspanien und Tlaquatzin s. Tai-Ibi Mikure seien, wohl aber das Tai-ibi.

* Tai-ibi in Brasilien, Cachorro do mata, Boschratte, (Did. Opossum); Me Leib rund und länglich, Rumps mit Hals 14" (also Kopf wohl 5"l., und Leib gegen 20"), Leib 10" dick, Kopf wie Fuchs, Schnauße spisig, Kapen, bart, Augen deutlich, vorragend, schwarz, Ohren rund, lich, weich, zart, dünn wie Vapir, Füße, Zehen und Schwz wie Carigueya, der ganze Pelz hat weiße, glänzende Haare mit schwarzen Spigen, schwarzer ausm Rücken, Schenkeln, um After und Schwanzrübe ganz schwarz, Maul und Ohrten weiß, Schwanz 5"l. weit behaart wie Pelz, übrigens nacht, ein schuppiges Leder wie Schlangenhaut, stinft, doch eßbar, Hodensach hängt. Sei das M. von Carigueya, ist aber wohl ein Opossum, auf das obige brasilische und portugiesische Namen nur übertragen worden.

Tlaquatzin seu Tai-ibi Brasiliensibus dicta, foemina (Did. Philander) scheint eine Balantia ju sein.

2. Etwa 7-9 Zigen.

8. Art. Did. austro-americana, brasiliensis, Carigueya; auf hinterdaumen fein Ragel, Pelz gelb, wohnt in Gudamerifa.

* Cerigo in Brafilien; buchsgelb, Große wie kleiner Juchs oder wie Faulthier, trägt die Jungen, vest an die Zipen gesogen, in zwei Benteln, die am Bauch hangen (nehmlich neben einander als Zwiesach).

* Carigue, Sarigoy in Brafilien, ahnlich den Huch, fen, aber kleiner und flinkender, rothbraun, Beutel unterm Bauch, worinn meist 6—7 auf einen Burf, ein Nachtsther, Kellt Bogeln, Huhnern besonders nach.

* Philander, Opossum, sive Carigueja, Brasiliensis (Did. Opossum) aus Brafilien und Onrinam; Saare auf Ropf dunkelbraun, uber jeder Augenbraue ein bleichgelber Rled, Schnurrbart und über den Augen Schnurrhaare, Maul, Bauch, Rufe ebenfo gefarbt, Delz lang, wollig, lind, Schme I" lang behaart, übrigens nackt und beschuppt, an allen Beben, auch am hinterdaumen fpisige Ragel (viels leicht Zeichnungsfehler), Rachen fehr weit bis unter die Augen gespalten, voll gabne, Ohren aufrecht, langlich, man fieht 6, bisweilen auch 8 Bigen im Beutel, ber inne wendig mit linder Wolle befest ift, fonnen die Jungen fes ben, fo fleigt die Mutter auf eine freie Sohe, lagt fie ber; aus, fonnt fie, fpielt mit ihnen, fommt Gefahr, fo lockt fie Tif tif !, und, fie ichlupfen wieder in den Beutele Balbgemachsene Junge haben schon deutliche Bigen, nords amerifanische, wie es scheint, nicht.

Philander, Orientalis, cum catulis (Did. molucca); gang daffelbe, aber verfehrter Beife mit Pelandoc-Aroe s. Cuniculus aroesius (Halmaturus Brunii) fur einerlei ges gehalten. Unterscheidet fich von dem brafilischen Mbilander Durch nichts, als daß er etwas großer, und aufm Rucken etwas fatter braun ift. Es wird auch unter dem Ramen Didelphis Opossum Varietas orientalis fo beschrieben: Die Sarbe, welche bei bem amerikanischen (brafilischen) graus braun, ift bier eber grauroftfarben, doch aufm Rucken und Bintern mit braun überzogen, unten weiß. Um Augen nichts schwarzes, der Fleck über den Augenbrauen mond; formig, aber verwischt, Schnurrbart fchwacher, alles übrige gleich. Die Jungen aber im Beutel von gleicher Große find nackter, wenigft, da die amerikanischen (brafilischen) fich schon schwarzlich zeigen, und daber die belleren Stirns flecten auch deutlicher erscheinen. Wer fann hierinn Unters Schied finden ? Dieses Thier'ift nicht aus dem Drient, aber

wohl mit dem orientalischen Kussusulru unbegreiflicher Weise berwechselt.

* Philander, maximus, orientalis, foemina (Did. marsupialis, Phil. amboinensis); aus Amboina unter dem Ras men Coescoes, wohin es von entfernten Ruften gebracht murde (ift Bermechslung). Der größte unter den Philans dern (Carigueja und Opossum), Bauch gelblich, Kopf hunde artia, lange Schnauge, Dhren breit, boch, aufrecht, auss gefdweift, ftumpf, nackt, fdmarger Schnurrbart, auch Schnurrhaare uber ben Augen, Schnause lang, fpisig, Rabne viel, fpigig, oben langer Eckjahn, über feder Mugens braue Dunkelbrauner fleck (bei dem brafilifchen Carigueja gelb, da es aber mahrscheinlich nur jungere Thiere von dies fem find, fo mag diefe Farbe Daber tommen), Dels auf Rucken mit langen, borftigen, fchwarzbraunen Saaren, feit ich beller, um Rachen und Augen fcmarge Saare, Schma lang, nacht, beschuppt, Border, und Sinterdaumen lang, aber beide ohne Ragel (nach der Zeichnung), übrigens Rlauen, vorn auch fehr handartig, mehr als bei brafilifchen, 7 febr lange, sipfelformige Bigen, 3 Daar faft im Kreis, eine in der Mitte, Beutel innwendig fein behaart, nur um Die Wargen nacht. Daß die Bigen erft durch das Gaugen an der Saut entftanden, und fich ihre Zahl mithin nach Der Babl ber faugenden Jungen richte, ift lacherlich. -Es ift Brethum, daß es aus Offindlen fomme, man bat es gang gewiß aus Surinam unter andern furinamis ich en Thieren erhalten, allein ba ausbrucklich gefagt wird, daß es nach Amboina von fehr entfernten Ruften (remotissimis oris) gebracht worden fet, fo darf man annehmen, daß Diefes von dem damit bermechfelten Rustus gilt, der von Uru nach Amboina gebracht wird. Das Thier ift übrigens bom virgin. Dpoffum, auch bom martinichischen Sarigue verschieden: Große wie Marder, alfo über Rustus, und

mithin eine der größten Arten, Ropf größer, Schnauße spissiger, Rachen weiter als bei den andern amerikanischens auf jeder Schläsenwarze & Borsten, über den Augen 2, noch Barthaare, Ohren oval, schlaff, braun, außen durch ein Läppchen am Grunde gedoppelt (des Opossums da zweis blattig), Pelz überall blaß, aber durch längere schwarze Haare neblig, unten bleicher, so über den Augenbrauen, Endfüße schwarzhaarig, aufm Rücken gespaltene Borsten, Beutel eng, Zähne völlig wie beim Opossum. Ein junges M. satt rostsarben, Rücken und Glider schwärzlich (alse südamerikanisch).

- Fara; am Orenof jagen die Einwohner auch die Fara, die sie Ravale nennen, nicht um sie zu effen, da daß Fleisch stinkt, sondern weil sie Platanen, Papanen und andere Früchte zerstören. Dieses Thier geht nur Nachts aus, trägt in einem doppelten Zizenbeutel (nehmlich jeders seits durch die Jungen herabgezogen) 4 Junge. Was soll man mit solch elender Nachricht ansangen? Warum zu Did. Philander gezogen?
- * Die Sarigues von Kajenn lassen sich in Tonnen hals ten, fressen Brod, Zwieback, Fische, robes und gekochtes Fleisch zc., lassen sich anfassen, schnurren wie die Razen, wenn man sie streichelt, lecken einander beständig, stinken nicht. Es gibt größere und kleinere, schon ausgewachsene, obgleich nur 3½"1., Schw; 4½, alle tragen die Jungen in einem Beutel, und diese lassen von den Zizen nicht los, auch wenn sie schlasen, werden von den Hunden todt gesbissen, aber nicht gesreisen, ihr Fleisch nicht schmackhaft, das Thier wird auch von den Einwohnern von Rajenn Stinkthier genannt. Die kleinen kann man nicht wohl als dieselbe Art mit den großen betrachten.
- * Der Faras, D. Philander; Scheln wie Carigueia, 9"1., Widelfchm; 14, Wurgel nur 2"1. behaart, Kopf lang,

boch etwas fürzer und Schnause frumpfer als bei C., Welt rothlichbraun (Saare grau, Spigen rothlich), um Augen und Gefichteffreif bis Racken gelbbraunlich, über Augen auf Stirn weißer Rleck, unten, Reble, Oberlippe, Backen weiß, Ochwa weißlich, braungefleckt, Endfuße wie nackt, beide Paare handartig, Dhren groß, oval, Schnurrbarte lang, in 6 Reihen, im Beutel nur 2 Bigenpaare, Borders nagel furt, hintere lange Rlauen, feine am Daumen Schneidg. 20, oben ziemlich gleichlang, 2 mittle von andern abgeruckt, unten 2 mittle etwas großer, und von fich ents fernt, Edf. E, lang, hinten die Salfte des erften Glides Der 3 mittlen Kinger bermachfen, Daumen und Ohrfinger gant frei. Gurinam. Diefes Thier icheint uns einers lei mit Sarigue, welche 2 Paar Bigen und eine einzechte in Der Mitte bat, ju fein, dagegen verschieden von Tlaquatzin s. Tai-ibi Brasiliensibus dicta, foemina, Did. Philander, das wohl zu Balantia.

9, Art, Did. mes-americana, mexicana, Tlaquatzin; wie brasilisches, auch hinten ohne Daumennagel, Pels aber mehr dunkelbraun und selbst grau, wohnt im mittlen Ames rika, in Westindien.

* Simi-vulpa ift von Paria, alfo aus der Gegend des Drenoch.

* Tlaquagin, Laquagin, Claquacum, Chiurca, Chucia, Servoy, Semi-vulpa, Lopecopithecus, Apossumes, Aucha, Sasapim, (Did. Opossum); Reus Spanien, in Größe und Gestalt wie kleiner Hund, 2 Spannen sang, Schnauze spizig, verlängert, nackt, Kopf klein, Ohren sehr dunn, fast durchsichtig, weich, Pelz lang, weiß, Haarspizen aber braun oder schwarz, Schwz rund, 2 Spannen l., nackt wie braune Schlange, End weiß, halt vest, was er ergreift, Leib und Füße wie Dachs, Augen klein, vorliegend, schwarz, lebhaft, bringt 4-5, auch 7 Junge, in Barmutter zwar

empfangen, aber bald geboren und in dem Bauchbeutel ges pflegt, dieser schließt so genau, daß man glaubt, die Rans der wären verwachsen, klettert mit unglaublicher Heftigs keit auf Bäume, liegt unter Tags in Höhlen verborgen, lebt von Gestügel, das es wie Füchse und Marder tödtet und aussaugt, übrigens unschädlich, einfältig, stellt sich jedoch manchmal todt, frist auch das Fleisch, auch Obst, Brod, Gemüs, Getraid. Auch in Florida und Darien.

Chiurca und Chucia ist offenbar der Name von Gussu, Rustus, den man schon vor Jahrhunderten über Alegypten, angeblich aus Aethiopien erhalten hat. Nachher giengen diese Namen auf die amerikanischen Beutelthiere über. Ees rigo und Servon sind wohl einerlei mit Çarigueya.

- * Tlaquagin in Neus Spanien (nördl. Mexico), auch in andern Gegenden Amerikas unter verschiedenen Namen. Gestalt wie kleiner Hund, Schnauge dunn, langgezogen und nackt, Kopf klein, Ohren sehr zart, Augen klein und schwarz, Pelz schlass, Haare weiß, Spigen pardelartig und schwarz (also geapfelt), Schwz rund, 2 Spannen l., wie Schlange, pardelartig, am End schwarz, womit es den ganzen Lib nach Belieben aushängt, bringt 4 oder 5 Junge, die es dann in einem Zigensack am Bauch, der so einges richtet ist, daß man seine Dessnung nicht leicht gewahr wird, herumträgt. Läuft mit erstaunlicher Schnelligkeit die Bäus me hinauf, stellt wie Füchse dem Hausgestügel nach, übris gens unschädlich. Ist vielleicht wirklich Opossum.
- * Çarigueya an der Kuste von Brasilien, Jupatiima im Innern, Taibi in Paragan, Çarigoy, Rapoza (dieses sind zwar die brasilischen Ramen, allein die Beschreibung ist nach Claquagin); nicht gewöhnlich, stimmt überein mit den Siebenschläfern (Glis montanus major), Größe wie kleiner Fuchs oder wie mäßige Raße, Kopf und Rachen suchsähnlich, Schnause zugespigt, viele Zähne, Schnarzs

Ofens Dis. III Bb. Chafc. 2 Abtb. Dobb

haare wie Kapen, Pelz schwärzlich, mit weißen Haaren untermischt (geht auf das neuspanische, das brasilische ist gelbbraun), Schwanz über 1'l., rund, letzte drei Viertel nackt, schwarz und geschäckt, End gekrümmt, hängt sich damit an Aeste wie Affen, am Bauch gegen den After ist das Fell doppelt, ein Beutel mit Längsspalt, auch innwens dig behaart, heißt Tambejo, so dicht geschlossen, das man die Ränder mit dem Finger ausspannen muß, um die 8 Zissen zu sehen, an denen 6 nackte, ausgebildete 3"l. Junge hängen, saugen, und lassen nicht eher ab, die sie die Mutster herausläst zum Fressen, nach dem sie nach Willkur wies der hineinschlüpfen.

Mannchen dem Weibchen abnlich, langer Sodenfact wie Ragen, und, was bemerkenswerth, hat auch eine Art Beutel, in dem es abwechselnd die Jungen gur Er: leichterung Des Weibchens tragt. (Bas auch hieran fein mag, fo wollten wir es anführen, damit Beobachter genau hierauf feben; wenigst wurden dadurch die Beutelfnochen Der Mannchen nicht zwecklos.) Beide ftinken, morden wie Suchie, und ftellen Suhnern, Tauben und Bogeln auf Baumgipfeln nach, fehlen diefe, fo freffen fie Buckerrobr und andere von den besten Pflangen. - Babne wie Rate oder Auchs, vorn oben 10, unten 8 fleine Schneide., zwei mittle groß wie beim Safen, bann 4 lange Eckgabne, obere långer, dann wieder 3 andere jeden Orts (Luckeng.), und erst hinter Diesen 4 Backens, jeden Orts, (also 10, 1.1, $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4} = \frac{26}{24}$, Raslocher weit, Augen schön, rund, fcmart, Ohren groß, 2"l., 12 br., aufrecht, fuchsartig, dunn, durchscheinig, weiß, Junge lang, schwarzer Ragens bart, auch Schnurrhaare über und neben den Augen, Kopf

långer als 3", Hals furg, 1"l., Rumpf 7" (also Leib ger gen 1'), Schwe 1', rund, zugespiet, trägt ihn sohlig, End

aber gerollt, Bug breit, Vorderfüße 3"l., H. über 4, vorn 5 Zehen, weiße, frumme Klauen wie Bögel, hintere langer, wie bei Meerfaßen, auch 5 Zehen, Pelz lang, fürzer auf Kopf, Hals, Bauch und Füßen; Kopf, Kehle, Bauch und Schwanzanfang unten gelb, durchs Gesicht zwischen deit Augen durch die Mitte des Ropfs großer schwarzer Streif, aufm Nacken auch schwarze Haare, übrigens auf ganzent Rücken, Seiten und Schwanzanfang oben schwarz, mit weißen Haaren untermischt, Schwanzwurzel 4"l. behaart, übrigens nackt, 4"l., schwarz, 4 übrige Zolle weiß, mit braun geschäckt, Beutelspalt 2½"l., Höhle wie Pomeranze, innwendig behaart. Das Fell ist locker wie bei Fuchs oder Haas, und läßt sich eben so leicht abziehen. — Man muß sast glauben, die Beobachtungen seien nach dem brasilischen, die Beschreibung des Pelzes aber nach Elaquaßin.

* Opassum auf Antillen; wie Spanferkel von 6 Wo, chen, Russel sping, Unterkieser kurzer, wie bei Schweinen, Ohren lang, breit; Schwz lang, kahl, am End gekrümmt, ausm Rucken schwarze Haare mit grauen untermischt (also wie virginisches Opossum; es scheint, als wenn auf den Antillen und in Mexico die südamerikanische Art mit der nordamerikanischen zusammenträse), unten am Bauch und Hals gelblich, gemeiniglich 6 J., M. hat auch einen Sack!

* Manitu oder Manicu auf der antillischen Insel Gras nada; dieses Thier hat etwas von Ratte, Fuchs, Aff und Schwein oder Dachs, etwas größer als Rage, Pelz sein wie Bolle, braungrau oder rothbraun mit schwarz, stinkt wie Bock, Ropf lang wie Fuchs, etwas von einem Schweinst rüssel, Rachen groß, voll spiziger Zähne wie Raze und sols che Schnurrbärte, Schwz sast zwal länger als Leib, halbe behaart, halb nackt, schleuderte sich damit von Baum zu Baum, Tagen wie Uffen, Finger kurzer, mit Alauen, aus ber an Hinterdaumen, Beutel innwendig mit weichen Haas

ren, 8 Zigen, das M. habe auch einen Beutel, und trage abwechselnd die Jungen. Sie stinken so übel, daß hunde sie nicht anpacken wollen, fressen Bögel, Obst und Zuckers rohr, werden nicht gegessen. Unterkieser länger als obes red (?), Eckzähne sehr spisig, hakenförmig, von andern kleinen, auch spisigen Zähnchen begleitet, Nacktes des Schwanzes halb grau, halb schwarz, Bauch röthlich, Beutel. Bei einem wie Kaninchen maß der Schwanz 1011.

Bei einem andern Maniku auf der Insel Granada fand man 7 Junge an soviel Zigen im Beutel, ein Junges war 3¹¹¹ l., 1½ d., Kopf sehr dick, Schwanz sehr klein, Haut nackt, wie blutig. Wie kann das also Marmose sein?

* Sarigue oder Opossum (Did. Opossum) aus Marstinich; hat Zigenbeutel und hinten hand mit nagellossem Daumen, an allen andern Zehen lange Klauen (das Opossum aus Virginien hat auf dem hinterdaumen einen stachen, runden Nagel), die Zahl der Zigen scheint zu wechsseln, bei zwei W. einerlei Art hat man 5 und 7 gefunden, was man übrigens auch bei Schweinen, hunden, Ratten, Fretten, selbst bei Wiederfauern findet, doch mag ein Unsterschied von 8 bis 4 oder gar 2 wohl mehr bedeuten. Wie auf Martinich, so gibt es auch viele auf Ruba (also wests indischen Inseln). Da schüttelt man unverwerft und schnell die Bäume, damit sie ins Meer fallen, wo man sie fängt und ist.

Ropf an diesem Sarigue (ein M.) sehr niedergedrückt, Gesicht und Schädel in einer Flucht, Rachen so weit, daß die Maulwinkel unter den Augen, Ohren groß, rund, dunn, nackt, Rase gesurcht, sieht über die Oberlippe vor, obere Eckzähne so lang, daß sie über die Unterlippe herabhängen, Leib 9½"1., Schwanz so lang als Rumpf und Ropf, nackt, 2½" weit behaart, übrigens geschuppt wie Rattenschwanz, mit einzelen häärchen, überall 3 Zehen, vorn mittle etwas

langer, von ibr abfallend, hinten ift der Daumen febr abe geruckt und febr dick, Daumen ohne Ragel, endet in einen runden Socker (Borbel, Tuberculum), alle ubrige Zeben haben fleine Rlauen, Die felbst ruckriehbar find, doch nicht fo weit als bei Ragen, Pels 3111., rothlichbraun, Ropf roth; licher, alles mit Grau überflogen, weil die haarspiten grau, Saare am Grund (Rand?) der Ohren ichmusigweiß, und über jeder Augenbraue ein weißer Fleck (alfo wie bei Philander, Opassum, sive Carigueja, Brasiliensis), Bauch, Schnaußenspige, Oberlippe, Endfuße schmußigweiß, Ochwa braun und weiß geschäckt (wie Kayopolin), Bigenbeutel mit Langssvalt, der Sack eigentlich nach hinten, ift innwendig mit rothlichen Saaren befest (wo der Rabel?), nur 5 Bigen, zwei Paare und eine in der Mitte, jede Elle, wie Bipfel, im Beutel waren 4 3., blind, nur 2111., Com nur 12, Gefchlechtstheile fcon erkennbar, zwei Paarchen, bei den 28. fing der Beutel schon an fich ju gestalten, faum behås relt (dieses W. war also ausgewachsen, und ist mithin wohl noch einmal fo flein als Casigueya).

Ein anderes W. (das jenem gleich war, und für dies selbe Art gehalten worden) maß $15\frac{1}{3}$ ", davon Kopf 4, Schwz für sich 16", hatte 7 Zigen, 3 Paar und eine in Mitte, die 2 vordern Paare auf einer Art Euter, jede $\frac{1}{2}$ ". (also wie bei Philander, maximus, Orient.), Bspalt 3"., enthält ein Junges, auch faum über 2". (Sei Miture.) Magen und Leber liegen in Bauchsmitte, Blindd. groß, Gallenblase, Junge dunn, vorn rund, Känder gefranst, Kehldeckel, Ruße durch dunne Scheidwand vom Uster ges trennt, Kigler auch gespalten, Dünnd. 3'9", Dd. nur 9", Blindd. 3". (weicht also sehr vom Opossum aus Virgis nien ab). Zähne $\frac{10}{-8}$, $\frac{2}{2}$, $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, einspizig, $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4}$, mehrs spizig, zwei mittle Schneidz, länger und abgerückt, also

Nagg,, obere Ecks. sehr lang, 13 R., 7 gange, 6 L., 2 Rr., 29 Schwanzw., Beutelfnochen nur 1½"l., 8 handwurzels knochen, in 2 Reiben, 8 Fußw.

Spielt man mit zahmen, so schnurren fie wie Ragen, laffen fich in den Beutel greifen, wild nicht, mehre lecken einander beständig.

- 2. Urt. Did boreo-americana, virginiana, Opossum; ein flacher Nagel an hinterdaumen, Pels grauschwarz, nur in Birginien, Luiffana, Kanada.
- * Opassum in Birginien; Schweinstopf, Rattens schwanz, Große wie maßige Rage, Sack am Bauch, wor rinn es seine Jungen herumtragt und nahrt.
- * Waldratte in Luisiana; Ropf und Schwz wie Ratte, Dicke und Lange wie Rate, Füße fürzer, Tagen lang, Klauen, Schwz fast ohne Hagre, kann sich anhaken, wickelt sich gleich um den Finger, Haare fein, doch nicht glatt, grau. Die Weiber der Eingebornen spinnen sie, und machen Aniebander daraus, die sie nachher roth färben. Jagt Nachts Gestügel, deren Blut sie saugt, sie aber nicht frist, geht langsamer als andere Thiere (Faulthier ausges nommen), bei gewöhnlichem Schritt kann man sie sangen, stellt sich dann todt. Sind in Menge. Fleisch sehr schmacks haft wie Spanserkel (es gibt abweichende Nachrichten).

Die Baldratte in Neu-Frankreich (Kanada) ift schon filbergrau, es gibt fogar gang schneeweiße.

* Opossum, Possum, Marsupiale americanum (Did. Opossum); lebendig aus Birginien nach England gebracht, ein B., hat den Schein von Mardern, 19" l., Umfang fast gleichviel, Schwz I'l., Kopf 6", Borderf. 6", H. nur 4½, Umfang der Schwanzrübe 3", an Spize nur 1, Schwanzfängt daher dick an, und geht allmählig in den Leib über wie bei den Zahnlosen, Schnauze mehr schwein: als suchse artig, Augenspalten schmal, senkrecht (mit der Gesichts:

lange in einer Flucht von Ohren gegen Mundwinkel ges richtet), Ohren 12"l., rundlich, Rachen 22"l., vorn 5 lange, gleiche Beben mit hatenformigen Rageln, binten achte Sohlen mit Kerfe fast wie beim Mullwurf, 4 Kinger mit Sakennageln und ein achter Daumen, abgeructt, gegenfens bar, furger, mit flachem, rundem Ragel wie Mensch (andere nennen nur ein Tuberculum), fann daber fehr leicht flettern, nach Bogeln, frift doch auch andere Dinge, alle Beben find nacht, 1"1., hinterhand ausbreit; und verenge erbar, bringt das Futter mit Vorderpfoten jum Maul wie Eichhörnchen, Schwy nur an Burgel behaart, ubris gens ichuppig, lauft verloren ju, Schuppen weiß, Saut aber dunkel, Ohren auch nackt, dunn wie Rledermausfit; tich, ohne Knorpel, aufrecht, oval, Oberfiefer etwas lans ger (auch bei Carigueya), Raslocher weit, Augen fleine vorliegend, Schwarz, lebhaft, Sals furg, Bug breit, Kas genbart, auch Schnurrhaare über den Augen, Dels maßig lang, auf Rucken und Seiten grau, oder fleckweis mit fcmargen Saaren, worunter weiße geapfelt, unten mebr ins Gelbe, Rufe dunfler, zweierlei Saare, langere 3", fteif, mit weißen Enden.

Beutelspalt zwischen den hinterbeinen, 2" l., aber weiter ausdehnbar, sonst nicht sichtbar, ist nur eine Verdopplung oder Einsackung des Fells, daher auch im Beutel selbst Haare (was also gewiß), doch dunn ges saet, Zisen waren nicht zu entdecken, weil das Thier, obz gleich ausgewachsen, doch wahrscheinlich noch jungfrauslich gewesen. Doch hat man schon bei halbgewachsenen deutliche Zisen gesehen, aber bei südamerikanischen. Zwei Beutelknochen, Ossa marsupialia, der Beutel erhält sein Blut von den Arteriae mammariae, Junge 2" l., I breit, große Kieferdrüsen, Magen einsach, mondig, Magenmund und zafter dicht beisammen, frist alles vom Tisch, Dünnd.

schneckensormig gewunden wie Ziegen, Hirschen, 6½/1., Dieko. 2, Blindo. ½' und im Umfang ebenso, ist also groß, Scheide und Harrohre münden in Kloake, Barmutter hat den bekannten eigenen Bau, Schädel sehr klein, vielleicht kleinster, am untern, hintern Winkel des Untersiesers lang ger, spisiger Fortsaß, Jochbein breit, 7 Halswirbel, 13 R., 7 ganze R., 6 L., 3 Kr., 22 Schwanzw., 7 Brustbeinst., Schlüsselbeiner, Elle und Wadenbein ganz abgesondert, kein Ruthenknochen, Zähne § (Çarigueya hat oben 10), klein, kücken von ¼'', dann großer Eckzahn, der ½'' vorragt, oben und unten je einer, also 4, dann ¾ kückenz, größer als Borderzähne, Zseitig, ¼ Vackenz, untere etwas kleiner. Das Thier hängt sich mit dem Greisschwz an Aleste, schwingt sich von einem Baum zum andern, geht auf Vögel, Rester los, frißt aber auch Früchte.

Bei einem M. war der Ohrrand weiß, wodurch ein schoner Ring um die Ohren entsteht (Tailibi hat gang weiße Ohren wie Papir), fein Beutel und nicht einmal die Muss feln dagu, welche beim 28. find (daher billig gu zweifeln, daß das M. von Carigueya auch eine Urt von Beutel habe), doch find die Knochen da, und die Bauchhaut ift febr fchlaff und weit. hirn ohne Windungen, die Bigens fortfage, aus denen die Riechnerven entspringen abgesons Dert faft wie ein befonderes Sirnlein, Richaut, Thranens drufe, Linfe fugelicht, feben am besten im Zwielicht, von mannlichen Geschlechtstheilen außerlich nichts fichtbar als hodenfack, nicht hangend oder baumelnd wie bei Bock, fons Dern ftraff, von den Soden ausgefüllt und zweifolbig wie bei Rage, etwa ein Boll vor dem Ufter, Ruthe in oder uns ter der Rloafe, fommt aber aus dem After hervor, Bors haut liegt alfo wirflich hinter dem hodenfact, Eichel ges fpalten in zwei Bipfel, in deren jedem eine Deffnung gum Ausgang Des Samens (ift mithin die Ruthe nichts anders

als die zwei verwachsenen Samenleiter), in der Gabel selbst öffnet sich die Harnröhre besonders (so daß also in der Rusthe 3 Röhren und 3 Mündungen sind), an Ruthenwurzel innwendig drei Paar Bälge mit riechender Materie, ein solches Paar auch bei W., keine davon seien Samenblässchen, die sehleten, Harnblase außerordentlich groß.

Die Jungen sollen schon an den Zigen hangen, wenn sie nicht größer als eine Fliege sind, und sie erst loslassen, wenn sie wie eine Maus geworden. Gehen schr langsam, daß man sie bei gewöhnlichem Schritt einholen kann, kletz tern aber schnell. Man kann sie zwar zu hause halten, wo sie einem als Hunde nachlausen, stinken aber, und sehen immer wie beschmutzt aus. Gesangen — besonders W. mit Jungen — stellen sie sich todt, lassen sich am Schwzaussängen, indem sie den Zweig selbst kassen, und so braz ten, ahne den Beutel öffnen zu lassen.

* Sarigue im Lande der Jlliner; wie gem. Sarigue, 15"1., so Schwi, aber Pelz lang, schlaff, gewellt, braun mit grau, vielen langen (gegen $2\frac{1}{2}$ ") weißen Haaren auf Rücken, Ropf fürzer, ganz weiß, außer schwarzem Zügel, Nasenspige schwarz, Schwanz durchaus nackt, beschuppt, Ohren nackt, über 1"1., Bauch weißlichgrau, Zehen 5, 5, Rlauen, an hinterdaumen flache Rägel (wie Opossum), beide mittle obere Schneidz. kleinste (vielleicht Milchzähne).

Eine andere langhaarige Sarigue wie die illinische maß 2011, Schwz viel kurzer, Nasenspige fleischfarben, Schnurrs bart 3111., Pelz graulich, mit drei breiten, braunen Långssstreisen, Hals, Bug, bis auf Bauch rothlich, Füße braun, Zehen weiß.

* Did. manicu virginiensis; wie Mikure, in Große, Form, Haargemisch, wo das langere auch weiß ist, Pfostenfarbe, aber das Weiß herrscht vor, ohne mit Gelb gesmischt zu sein, vorzüglich ist das Gesicht unvergleichlich

weißer, nichts Schwarzes auf Schnauße, zwischen Ohren und auf Scheitel, fein solcher Zügel, kaum an den Augen, Pelz etwa 2"I., dichter, weniger lind, weiße Haare fürs zer, dicker, porziger, manchmal selbst die Ohren schwarz.

Zwei W. wurden zerlegt, und kein besonderer Sang aus der Barmutter zum Zigenbeutel gefunden, weder uns mittelbar durch die Bauchdecke, noch etwa durch die runs den Mutterbander, zwei Rollmuskeln, die vom Darmbein durch den Bauchring über die Beutelknochen zum Beutels rand gehen, ziehen diesen zurück. Dhne Zweisel sind, wie beim Känguruh noch mehre Spiere da, die sich unmittels bar auf die Beutelknochen selbst beziehen. Es scheinen etwa 8 Ihen im Kreise und eine in Mitte zu stehen.

3. Sippfchaft. Rlauenhander - Made.

Schein wie kleine Affen, Schnauße lang, behaart, Naslocher vorn, geschweift, Hande unvollsommen, doch 5, 5 Zehen, und entweder an allen oder wenigst an hintes rer Zeigzehe lange Kralle, Zähne unbeständig, meist kücken, mit Abweichung in Form und Zahl und Stellung, nicht regelmäßig & Schneidz. und angeschlossen wie bei Affen, bald mehr bald weniger.

1. Gattung. Galeopithecus, Vespertilio admirabilis, Simia et Felis vol., Cato-Simius v. Taguan, Colago, Caguang, Gigua, Meles indicus, Lemur volans; Leib rahn, behaarte Flughaut schließt Hals, Füße und Schwz ein, Zehen 5, 5, hand, und sohlensörmig, obschon kein gegens setzener Daumen, vordere Zehen länger, dicht beisammen, doch durch Flughaut verbunden, sehr große Sichelklauen, Kopf wie Macke, länglich, Schnauße stumpf, Maul klein, Ohrens klein, rund, Augen groß, entsetat, Naslöcher mondig, nah, kaum Schnurrbart, Zähne ganz eigensthümlich, Schneidz. 1.0.1, untere gelegt, 2 mittle ans

geruckt, alle 4 tief fammig eingeschnitten (je 5-0 Bahnch.). ftoßen oben in Lucke, Echt. E, Li. 3, Bi. 4 (je nach Abbile Dung &, Schein aller 3. fo &, &, E. 3, B. 5), Bh. fors nig, 2 Paar Bruftzigen. Rommt mit Lemer überein in Ropfform, einfachen Dhren und Rafe, Maul, in fchiefem Stand der untern Schneidz., Schlanfem Leib, langen Armen, Babl und Geffalt ber Beben, Rippengabl. Mit Rledermaufen hat es Aehnlichkeit in abweichender Form der Bahne, Rers bung der untern Schneids., Mangel der obern in der Mitte. Querftreifung ber Obren (dafur bei Lemur quere Blatte chen), langen Borderfugen, nicht abstebenden Daumen, Blughant, welche fich fogar, obgleich nur unbedeutend amifchen den Borderzeben befindet, jedoch find Die Bors bergeben durchaus nicht in die Flughaut verlangert, durch Das Aufhangen an den hinterbeinen, Rachtthiere. Dicht lebhaft, hurtig wie die meiften Macken, laufen jedoch auf der Erde, und flettern wie Ragen, egbar. Bunge weich, fach, rund, gewimpert (wie Didelphen), Schluffelbeiner, 14 R., 6 g., I R., 12 Schwangw., Saumenlocher unges heuer groß, Ruthe ohne Anochen, und Sodenfact fei frei, alle Ringer Dreigliederig; Rlauen umgeben bas britte Glied, Speiche mit Elle verwachsen, Magen einfach, Blinds barm fehr lang, leben von Baumfruchten, vom Ellenbos gen aus geht ein farter Mustel in die Flughaut, welcher ? auf Bruft eigentlich 2 Brufte, auf beren jeder 2 Bargen. Dieber mahricheinlich das Gichhornchen, deffen Flughaut am hals anfangen foll, also vielleicht Sciurus virginianus volans, das 5 Beben mit Rlauen an einer Urt Sand, aber einen freien zweizeiligen Schwang. Bielleicht bei Aristoteles Vulpecula.

1. Art. G. variegatus, L. volans, gemeiner; wie kleine Kage, 23"l., Schwanz 7", schlank, Fell dunn behaart, oben geschäckt, aus gelblichgrau, mit schwarzen

Duerwellen, hinten nehartig, unten weißlich, auf Ras
cken jederseits 2 schwarze, parallele Streisen, die sich auf Armen in einzelne Linien auslösen. Indien, auf Molucken, Philippinen, Guzurate in Baldern, wo sie von Baum zu Baum stattern, in der Provinz Pampang gibt es von 6 Spannen Länge. Die stiegenden Kagen oder Civetten bei Halemahera auf Ternate, und auf Silolo bei Dos dingo sind unsere Erachtens Petauren.

2. Art. G. rufus, Oleck; so, aber wenigst noch eins mal so groß?!, 1'l. (ohne Schwz), Schnauze weniger stumpf, Oberlippe tieser gesurcht, Pelz zimmetbraun, oben lebhaft, unten bieicher, ohne Schäckung, Ohren nackt, sie und Sohlen schwarz. Auf Inseln Pelew.— Die Größe scheint hier verkehrt angegeben zu sein, gewiß ist die der schäckigen Art richtig. Indessen hat man ein geschäcktes Th., welches nur ½'l. ist, mithin wahrscheinzlich des andern Junges. Felis volans ternatea sliege wie Fledermäuse niedrig im Kreis herum, um Rahrung (also Rerse) zu suchen. Auf Ternate gibt es von der Größe einer Kaze. Ob braun?

2. Sattung. Psilodactylus, Chiromys, Aje; wie Eiche hörnchen in Gestalt, Zähnen und Schwanz, aber Ropf kugelicht, Schnauße kurz, Naslöcher seitlich, Augen vorwäres, Ohren sehr groß, rund, ziemlich menschlich, ächte Hände, mit 5 Fingern, daran lange Rlauen, außer an hintern Daumen, wo slache, runde Rägel, furze Sohlen, vordere Mittelsinger sehr lang, nacht und schwind; süchtig dunn, Schwanz so lang als Leib, buschig, untere Nagz, viel größer als obere, Backen, und Eckz, unbeschries ben. Tarsius hat unten auch nur 2 Nagz, Otolicnus oben nur 2, auch scheinen die ersten Fingerglieder verwachs sen, überdieß kommt dieses Thier auch auf Madagaskar vor, kann mithin füglich hier stehen.

1. Mrf. Ps., Sciurus, madagascariensis, Lemur psi-Iodact., Aye-Aye; 13/1., Schwang gleich, hinterdaumen lang, abstebend, Pels wollig, mit langen Saaren, brauns lichweiß, schwarzgrau gesprenkelt, Ropf und Sals fable weiß, Schwang schwarg, bufchig, Ohren breit, Dunn, fdwarg, außen behaart, viele Schnurrhaare, 2 Bauchgie Ben? Die Schwanzbaare halb weiß, obere Salfte schwarz, bedient fich des langen ablformigen Mittelfingers (Deffen 2 lette Glieder fo verlangert find), um Burmer, Rerfe aus Baumriten ju holen, und fie jum Maul ju bringen, vielleicht auch, um fich an Zweige aufzuhängen. Scheint von den Thieren ju fein, welche fich in Erbe graben (Dem fceint der lacherlich fchmachtige Finger ju widerfprechen), fieht bei Tage nicht, Mugen roth, farr, wie ber Gule, trag und fanft, ein gefangenes Paar lebte nur 2 Monate, fragen gefochten Reiß, bedienten fich ihres Ringers Dabei, wie Die Chinesen ihres Stabchens, fcheu, furchtsam, lies ben fehr die Barme, frocher immer jusammen, um gu Schlafen, legten fich auf die Seite, Ropf unter Borderfus Ben, lagen ftete unbeweglich, regten fich nur nach vielem Rutteln. Nur auf der wefflichen Rufte der Infel Madas gastar, felten. Schreit nicht Une : Une , fondern die Das dagaffen wann fie fich wundern. Mahnt fehr an das große Eichhörnchen von Malabar, das born einen runden Daus mennagel hat.

3. Gattung. Cercoleptes, Kinkaschu; Wickelschwans, Schlüsselbeiner, Kopf dick, platt, Schnauge dick, Naslöscher gebogen, und nach vorn gerichtet, Augen sehr groß, Ohren furz, rund, Füße kurz, dick, tritt auf nackte. Sohle, 5 freie Zehen, Klauen zum Klettern, ganz behaar, ter Rollschwanz, Schneidz. und Eckz. wie bei achten Reisbenden, &, alle fein zweifurchig, oben außere größer, und I.I. viel langer, dreifurchig, Lückenzähne $\frac{2 \cdot 2}{2 \cdot 2}$ einspisig,

Backenz. $\frac{3\cdot 3}{3\cdot 3}$, bei einem alten abgekaut (scheinen wie bei Genon oder Phalanger zu sein). Zunge sehr lang und glatt, streckt sie oft 3—4"heraus, Naslocher vorn, Nachts augen? Schläft zusammengekugelt, Schnauße nicht lang wie Evati. Ein Gemisch von Ameisenbar, Stunk oder Järf, und Maki, stinkt nicht, die Zehen, welche eine ges wisse känge haben, spreißen sich beim Austreten nicht aus, wie bei andern Thieren, sondern begeben sich vielmehr zus sammen, also wie bei Ameisenbar und Faulthier.

1. Art. C. flava, V. caudivolvula, Lemur flavus, gelber Mococo, unrichtig Potto; 19"1., Schwi 17", Pelz furz, lind, gelb, schwarzgemischt, so Schwanz, unsten und Backen rein gelb, langs des Rückens und auch des Bauches bis zum Schwanz schwarzer Streif, Schwigelbroth, schwarz gemischt, wickelt. Nase kurz, schwärzlich, Augen klein, Ohren kurz, breit, schlaff, Kopf breit, Bascken geschwollen (wie Ryzaena), Junge sehr lang, Hüßekurz, Zehen 5,5, frei, Klauen größ. Bei einem M. will man hinter der Ruthe 2 Zigen gefunden haben. Jasmaika, zahm sehr kurzweilig und gutmuthig, halt sich mit dem Wichwanz an allem vest, hängt sich daran aus, schläft zusammengekugelt. Auf Jamaika.

2. Art. Viverra mexicana, Kinkaju, Quincajou; ebse, selbst in Rase, Zunge, Augen, Haaren, größer, 1211., 7"h., Schwz 16", sohlig, behaart, End nackt, Gestalt wie Marder, Pelzwie Menks, gelblich olivenfarben, mit grau und braun gemischt, Schnauße und Augenkreis schwzbraun, Seisten, Kehle und Füße goldgelb, Bauch grauweiß, auf Rüscken und Bauch fein schwarzer Streif. Mexico, schläft Lags, Nachts sehr lebhaft, auch gutmuthig, hacht mit den Füßen, frast sich auch damit, frist wie Eichhörnchen, Beswegungen und Spiel überhaupt affenartig, hängt sich gern

am Schwanz auf, schreit Nachts auf allerlei Weisen, auch wie tieses Bellen, gurrt in Angst wie Taube, zischt und freischt im Zorn, liebt Zucker, Obst, und alle Arten von Pflanzen, saugt aber auch Geflügel aus, liebt das Wasser nicht, lebte in Frankreich 3 Jahre sehr lebhaft, schleppt alles weg, läuft Kerfen nach, fraß alles, Brod, Fleisch, Hüssenfr., Gewürzel zc., soff Wasser, Milch, Wein, Kassez. Beist Manavari und Cuchumbi in S.Am., selten.

- * Quauhpecotli s. Felis montana S. 1078 ist mahrs scheinlich dieses Thier.
- *Quincajou; in Kanada ziemlich wie Kaße mit brauns rothem Pelz, Schwanz lang, auf den Rücken geschlagen, wickelt sich die Spiße 2—3 mal ein, Greifflauen, steigt auf Bäume, legt sich gestreckt auf einen Ust, bis ein Oris gnac(1) vorbei kommt, auf dessen Rücken er springt, die Klauen einschlägt, sich mit dem Wickelschwanz hält, dann das Genick so lang benagt, die skürzt, Davonlausen, sich Reiben an Bäumen hilft nichts, nur wenn das D. kann ins Wasser kommen, so springt der D. ab. Einer nagte einer Ziege den Hals ab, den andern Tag hatte er noch nichts als Augen und Zunge gefressen. Wie kann also dieses der Puma sein? Man sagt, die Füchse jagten dem D. das D. herbei.
- 3. Art. C. cordiger, Lemur bicolor, geherzter Maki; Leib dick, Füße kurz, Schenkel dick, schwarzgrau, unten schwunzigweiß, auf Stirn ein weißes Kartenherz, Spike nach vorn, Schwanz länger als Leib, gegens End dicker behaart, schlägt ihn über den Leib, und scheint Rollschwe, an allen Zehen starte, lange Klauen, sei aus Sum. Schein völlig wie C. flava, nach der nicht besondern Absbildung Ohren auch furz, doch wenig menschlich, wie bei allen, Küße zwar mehr Sohlen als Hände, doch Zehen lang wie Finger, vorn auch am kaum abstehenden Daumen

lange Klaue, hinten fehlt in dem Blid der Daumen, was wohl Bersehen sein kann, Augen sehr groß und nach vorn.

4. Sattung. Lemur, Macke, Bari; Hande wie Affen, Finger getrennt, meist nur an der hintern Zeigzehe eine lange Klaue, übrigens runde Nägel, Brustzigen, alle drei Zahnarten, Schneidz. 2, 4, 2, selten 4 (wie Affen), und dann die untern söhlig. Alle in der alten Welt.

Die Macke haben viele Achnlichkeit mit den Affen, Bande mit gegensesbarem Daumen, Bruftzigen, nur zwei, freie Gefchlechtstheile, Augen nach vorn, groß, Augenhöhle gang von der Schläfenhöhle geschieden, weis chen aber besonders durch die Unregelmäßigfeit der Bahne, movon die obern Schneidz, paarweis feben, durch das bes haarte und meift fpigige Geficht ab, und endlich durch die Sonderbarfeit, daß der Thranenkanal fich außerhalb des Auges offnet. Die meiften Macke haben unten 6 Schneide., wie reißende Thiere, da die Affen überall nur 4 haben. Allein der Indri hat dafelbst auch 4, sie stehen aber schief, mabrend die der Affen fenfrecht, die oberen find bei den M. mitten entfernt, fo daß in Diefe Lucke die untern paffen. Dadurch werden Diefe Thiere den gleren abnlicher. Ihr Wuchs ift Schlank, ja schmächtig, Schnauße meift febr fpigig wie Buche, Sinterfuße viel langer, und fast durche gangig nur eine fpitige Rlaue auf hintererer Zeiggebe, mabs rend auf allen andern Beben platte, runde Ragel find, Daumen febr fart, flettern am beften. Blinddarm febr groß, leben meift von Pflangen, Tarsius und Otolionus von Rerfen, wozu auch die Backenzahne hockerig find, auch find ihre Augen großer und vorliegender. - & Schneidf. finden fich auch bei Schwein, Pefari und Babisruffa.

a. Mit Rollschwang.

a. Chirogaleus; an allen Zehen Klauen, außer an Daus men, Schein wie Kate, Kopf besonders rund, Schnaute furs,

furz, Schnurrhaare, Augen groß, nach vorn, Ohren furz, oval, Schwz länger als Leib, buschig, rollt sich gewöhnlich unten herum zwischen den Hinterbeinen durch nach vorn um den Leib oder seine Spite (Rollschwz?), wahre Hände, Finger tief gespalten, schmächtig, und mit spitzigen, lans gen, aufrechten Rlauen (doch nicht mit Sicheln wie bei Hapale), beide Daumen weit abgesetzt, dick, mit flachem, kurzem Nagel, Füße und Fußwurzel kurz. Wie die Mackt durch Galeopithecus mit Fleren, durch Psilodactylus mit Nagern verbunden werden, so durch diese Thiere mit Kasten. Madagaskar, Jähne und Jissen kennt man nicht. Sehen meist auf Vieren, sigen aber auf dem Hintern und den Hinterhänden aufrecht wie Sichhörnchen, halten die Vorderhände zusammengeschlagen unter den Hals.

1, Art. Ch. falcatus; Klauen an allen Zehen, außer den Daumen.

a. Ch. minor; 7"l., hellbraun, schwarzer Ring um die Augen, Gesichtssirste hell. Otolicnus madagasc. ist kleiner, hat um Augen nichts Schwarzes, Pelz auch mehr braune roth als gran. Little Maucauco kann auch nicht her ges hören, da er nur an hinterer Zeigzehe eine lange Klaue hat.

b. Ch. medius; 8341., wie folgendes, schwarzer Kreis um Augen, Gesichtsfirste hell.

c. Ch. major; 11/11., dunfler, braun, besonders gegen die Gesichtsfirste.

2. Art. Ch. Syrichta, Cercopithecus Luzonis minimus, Magu vel Booot Indorum; flein, wie große Hasels maus, Hinterfüße und Schwi so lang als Leib, Schwi wie nackt, ohne Quaste, Gesicht wie Lowe (Rage?), kein Affenbart aber Schnurrborsten auf Oberlippe, Augen groß, rund, roth, vollkommene Hånde, Rägel rund, flach aber lang, undeutlich, Ohren menschlich, nackt, dunn, Pelz wie Maus, goldig. Auf philippinischer Insel Luzon, lebt von Ofens RG. III Bd. Lbasch. 2 Atth.

ind. Feigen, Betragen possierlich wie der Uffen, frist mit Hand, flettert, geht gewöhnlich hüpfend, rück und seits wärts schneller als vorwärts, zeigt sich unter Tägs selten, scheint blödsichtig, wenn sie ihre Jungen saugen, binden sie selbe mit Zweigen von Pamago, einem laufenden Ges mächs unter den Leib (und gehen so mit ihnen herum). — Affen ist das wohl möglich. Es scheint nicht, als wenn der Schwanz rollend märe.

b. Richt an allen Beben Rlawen, meift Ragel.

1. Urt. Lemur murinus, Galago madagascariensis; nur halb so groß als Natte, Pelz dicht, sehr schön, zierlich blaßgrau, unten weiß, Ohren und Augenfreise fleischfars ben, Augen sehr groß, vorn alle Rägel rund, hinten alle lange Klauen, Schwz länger als Leib, glänzend roftsarben, dick behaart, mehr gegens End, im Schlaf tugelt es sich zusammen, den Schwanz von vorn über Kopf und Rücken geschlagen (ob wickelnd?).

2. Art. Lemur parvus, little Lemur, l. Maucauco, Galago madag.; etwas kleiner als Ratte, schön grau, unsten weiß, um Augen schwarzer Ring, Ohren groß, rund, nackt, dunn, Augen sehr groß, Rollschwanz so lang als Leib, behaart, bleich rothlichbraun, Ichen ungleichlang, abgerundet, platte Rägel, außer der gewöhnlichen Zeige klaue, Kopf rund, Rase spisse, Echnurchaare, Schneidz. 4, Eck. 1, Seitenz. 2, vordere spisse, hintere lappig. Lebte einige Zeit in England. Kann weder Lemur murinus (Galago madagasc.) noch ein Chirogaleus sein, weil letz, ter überall Klauen hat. Soll bei der zweiselhaften Simia Syrichta im Spiel sein, die auch überall runde Rägel hat.

Rat de Madagascar hat lauter flache Ragel und ist schwer ju gabmen.

3. Art. Galago crassicaudatus; neu, rothgrau, Dh. ren 3 Ropflange, Schwi diethaarig, oben 4 Schneidzahne.

4. Art. L. Rattus, Rat de Madagascar, Gal. madag.; wie Sichhörnchen, ½/1., rothbraun, Ohren halb so groß als Kopf, Rollschwanz länger als Leib, kurzhaarig, kein schwarzer Augenkreis, alle Nägel rund. Madagaskar, soll auf Palmen leben, sehr lebhaft, frist Obst, Mandeln mit Vorderpsoten, klettert, richtet den Schwanz in die Höh, Laut schwach, lebte mehre Jahre in Europa.

b. Mit Gradschwanz und Fußwurzel langer als Mittelfuß.

- c. Otolicnus, Galago; wie Tarsius, Schwz länger als Leib, behaart, 2 Bruftzigen, Augen groß, Ohren groß und nackt, Nase gesurcht, Löcher seitlich, Vorderfüße kurz, Hinstere sehr lang, Fußwurzel zmal länger als Mittelsuß, alle Zehen kurz, Daumen wenig abgesett, Nägel flach, hinten Zeigklauen, Schneidz. &, oben Lücke, untere schief, Eckz. ½, Backenz. &, Ropf rund, Schnauße kurz. Fressen Kerse, in Afrika und auf Madagaskar. Augenhöhle ganz nach vorn, Geschlechtstheile frei, groß, besonders Hodensack wie bei Tarsius.
- 1. Art. O. L. minutus, de Demidof; braunroth, Schnauße schwärzlich, Ohren & Ropflange, Schwz langer als Leib, Quafte, Schneldzähne oben 2.
- 2. Art. O. senegalensis, Lemur Galago; wie Natte, 7" I., Schwig 8½, Pelz lang, lind, fahlgrau, unten gelbs lichweiß, Schwig braunroth mit Quaste, Ohren so lang als Ropf, nackt, dunn, mit 2 Deckeln. Schneidz. oben 2, klein, spisig, schwach, ganz entfernt, an der Lippenkiesers naht, dicht an Ecki., unten 6, schief, anders gestaltet und gestellt als bei Macken, wie Strelzähne seitlich zus sammengedrückt, vier mittle paarig gedrängt, Ecki. ½, größer, kückenz. ½ wie Ecki., Backenz. ½, quergestreist, ausz gehöhlt, die 4 Kanten vorspringend, obere größer. So Backenzähne gebaut auch bei Tarsius und Stenops, zum

Rerffressen. Hinterfüße länger als ganzer leib, daher schnell im Sprung, wohl ein Nachtthier. Haare blaugrau, Spigen fahl. Im Königreich Galam am Senegal in Wäldern, auf Bäumen, soll mit den Vorderhänden die Kerfe fangen und geschwind verzehren, könnten ohnehin mit den schwachen Borderzähnen weder Samen noch Ninden nagen, Begatztung nicht menschlich, nisten in hohlen Bäumen, die Negeressen sie. — Wahnt durch die großen Ohren an Megalotis.

- * In Galam gibt es noch eine Urt von der Große eis ner Kape.
 - * Und noch eine, die nicht größer als eine Maus.
 - O. madagascariensis !!. crassicaudatus bei Chirogaleus.
- d. Tarsius, Podje (Pfotchen); Leib malig, Ropf fast fugelicht, Schnauße febr furg, Augen febr groß, nab, Db. ren groß, nacht, mit Deckel (wie Rledermaufe und Lure), bintere Rufmurgel dreimal langer als Mittelfuß, Sande, Ragel platt, fentrecht, lange Rlauen an hinterm Zeige und Mittelfinger (Diefe furger wie bei Balantia, doch nicht vers machsen), Schneids. 4, obere anschließend, spigig, 2 mittle febr groß und lang, Ragg., außere faum fichtbar, untere fenfrecht, Edg. E, furger als Ragg., Eg. 3, Bg. 3, giemlich wie bei ferffreffenden, jene einspipig, diese breit, vertieft (wie auch Otolionus und Nycticebus), 2 Bruftzigen faft unter den Uchfeln!, Schwang langer als Leib, 3 erfte Biertel beschuppt, und nur mit haarwirteln, lettes behaart, Quaffe. Alles febr gart gebaut, Große wie hamfter, Gefchlechtstheile frei, befonders groß. 14 R., 5 %.. 3 R., über 17 Schwangw., bei Jaculus find es die meift in einen (wie bei Biderkauern) verwachsenen Mittels fußfnochen, welche die Lange machen, bier aber Springe und Kerfenbein, mabrend Die Mittelfuffnochen geboriges Berhaltniß und Bahl haben, feine Beutelknochen, Mus genhöhlen gang. Auf den offlichen Molucken, Umboina,

Makaffar (Celebes), leben wohl von Kerfen, klettern leicht auf Baume.

r. Art. T. fuscomanus; Erdfe der Ratte, hellbraun, unten weißgrau, Schwanz mit haarbuschel, Ohren 3 Kopfs länge, hände braun, Vorderfüße fürzer, Wimper. Mas dagasfar.

2. Art. T. Spectrum, Lemur Sp., Didelphis macrotarsus, Tarsier, gem. P.; Größe wie mäßige Ratte, Pelz wollig, ½"!., rothbraun, Ohren ½ Kopflange (1½"), nackt, hoch, Kopf grau, Schwanz über 1½ Elge, wenig behaart, fast nackt, mit Quaste, Kände nackt. Auf den östlichen Inseln Indiens, besonders Amboina und Celeves. Zehen sehr lang, auf Hinterdaumen platte Rägel, und obschon die andern Rägel spizig, so sind sie doch fürzer als die Fingertopen, und können mithin nicht als Klanen dienen, außer 2 auf hinterm Zeig, und Mittelsinger, wels che aufrecht siehen, hintere Fußwurzel so lang als übriger Fuß, ganzer Hintersuß länger als Leib.

Ein Stuck maß 4½", Schwz 8½", Hinterfüße 5", Haare außerst fein, schmuziggelb, Spigen braunlich, Schwz nackt, lettes Drittel behaart, Kopf rund, dick, Stirn etwas eingedrückt, oberer Rand der Augenhöhle vors ragend, Naslöcher länglich, entfernt, gefurcht, Ohren groß, aufrecht, spizsich, querrunzlich, Maul tiein, Schneidz. \(\frac{1-2-1}{2}\), ganz vorn, obere größer, spizig, seits liche nur Nebenzähnchen, Ech. \(\frac{1}{2}\), untere größer, schlagen vor die entfernten obern (also pertehrt, vielleicht selbst lange Schneidz., dann fehlen aber unten die Ech.), \(\frac{1}{2}\), zackig wie bei Fleischkressern, Dals sehr turz, Brust sehr breit, hat vier Saug warzen zwischen Brust und Bauch. — Was ist wahr? Das beschriebene scheint ein W. zu sein.

c. Rein Schwang.

e. Stenops, Loris, guren; Leib fehr fchlant, fein Schwang, Ropf nicht fuchsgreig jugefpist (wie bei Macken), Rafe ragt über die Oberlippe vor, Augen febr groß, nab beisammen, Dhren furt, faft menschlich, innen Blattchen wie Flere, unbehaart, Sufgelenke vers haltnismäßig, Zehen febr lang, rund, Schnaute vollig wie bei Mops, Schneidz. & (Zahl und Stellung wie bei gem. Mafen), oben Mittellucke, untere fchief, gedrangt, Edf. E, lang, Bf. 6, wie bei Macki (Rafe langer als Lippen, einzig unter den Macken), 2 Brufte, auf jeder 2 Margen, Sande, Danmentop verdickt, Ragel flach, außer bes hintern Zeigfingers, der fichelformig ift. Ruthe und hodenfack frei, Ruthlein fast fast so groß als Ruthe, und enthalt fogar die harnrohre in fich, welche fich erft in der Spige der Cichel offnet, vollig wie bei D., einzig und wunderbar. Gehr langfam, fast wie Kaulthier, bat auch die vielfache Zertheilung der Armadern, lebt von Brudten.

1. Art. St. gracilis, Lemur tardigradus, Animalculum cynocephalum ceil. Tardigradus dictum, Loris, gem. Lure; Gestalt und Farbe wie Eichhörnchen, schlankes stes Suck, 9"l., kein Schwi, Pelz kurz, rothbraun, dunks ler Rückenstreif, auf Stirn weiße Schneppe, Kopf mehr hundartig, B. hat eine Art Backenbart. Dünnd. 1½'l., Dicko. ½', Blindo. 1½'', 9 Brustbeinstücke, 15 R., 9 ganze, 9 L., also sehr rahn und Faulthieren nah, 4 (2?) R., 5 Schwiw. (8–9?), Spuren von nacktem Gesäß. Wesgen den schlanken Gliedern hat man geschlossen, es kann nicht so langsam sein, als gesagt wird, ist nun durch neue Bevbachtungen ausgemacht, daß es sehr hurtig ist, das M. soll dem W. Baumfrüchte pflücken, sie zuerst verssuchen, und dann erst der Gemahlin reichen.

f. Nyotycebus, Stenops, Eugang; wie Lure, dicker, Ropf rund, Schnauge kurz, Nasidcher entfernt, Ohren behaart, Schneidz. 2 oder 4, Eckz. I, Bz. 5, vordere eins spizig, hintere ausgehöhlt (nicht so bei Stenops, Lemur), kaum Schwz, ziemlich Hände, Nägel platt, rund, hinten Zeigklaue.

1. Art. N. ceylonicus, Lemur tard., Cercopithecus c., seu Tardigradus major, Eugang, tailless Maucauco; 16"I., fein Schwanz, Pelz lind, furz, schwärzlichbraun, auf Rüekgrath schwarzer Streif, der sich ausm Kopf gas belt, unten und Glieder gelblichgrau. Schnauße, Backen, Rase dis auf Stirn weiß, in Augen schwarzer Ring, Iehen nackt, Kopf mehr affen; als hundartig wie bei St. gracilis, Hasenscharte. Sehr hisig, strecken meist die Zunge heraus, lechzen, Lebensart und Charafter wie Uffen, pflanz zen sich im Innern von Censon fort, in Wäldern, wo sie von Früchten leben, auch Sier suchen und sogar kleine Bögel fangen, schlasend halten sie sich mit den Glauen am Räsiggitter vest (nicht verkehrt).

Db hieher Lori ceylonicus; gelblichgrau, unten weiße lich, fei das Alte von St. gracilis, aber nur 6" l.

2. Art. N. javanicus; neu, rothbraun, dunklerer Rus ckenstreif, Schneidz. &, oben fehlen nehmlich die 2 außern, Schwanz furz.

3. Art. N. bengalensis, Lemur tardigradus, T. Cucang; fünfzehiges Faulthter von Bengalen, Chirmundi Billi, Therangue; 13"/1., Bf. 6", Hf. 8"/1., faum Schwi (3"/1.), Pelz lang, rauch, grau mit braunem Rückensftreif, Schnauße dick, Jahne 4, ½, ½, ¾, alle sehr mit Lücken, und unverhaltnismäßig, 2 mittle Schneidz. sehr lang, die andern zum Uebersehen klein, auch 4 Zigen, Bi. vierspizig (bei Macken flach). Bengalen, sehr lang,

fam, einer in holland ichlief ben gangen Sag, machte Abende halb neun Uhr auf, faß dabei auf dem Sintern, Den Ropf zwischen den Borderfugen, und hielt fich mit ben Sfugen manchmal auch mit einem Bff am Gitter Des Ras figs veft, Schlaft ohne Zweifel fo in feinem Vaterland auf Baumen figend. Diefes fann man fein Aufhangen an Die Sinterfuße nennen wie bei Aledermaufen, Bewegung bochft langfam und gleichformig, umfaßte mit einem Bfuß einen Stab des Rafigs nach dem andern, fette aber feinen ab, ohne vorher mit dem andern an einem folgenden Stab vest ju halten, auf dem Boden feste er Rug vor Rug, Bauch febr nieder, ließ fich nicht treiben, Roth wie Ochafe, Abende beim Aufwachen frag es, gefochten Reif, Rirs fchen, Birnen, Brod, liebte febr Gier, frag einen Spers ling, foleicht fich beran, frag auch einen Maitafer, wacht Die Racht durch, morgens halb fieben Uhr schlaft es fcon wieder , fchrie jammerlich Ut at, ffinft.

Beißt bei den Sindus gajjabanor (ichuchterner Affe) fommt von dem Gebirg Garrow, fei auch auf den oftlichften indischen Inseln, auch in Balbern an Rufte von Koromans del, größer als Eichhörnchen, ohne Schwang, Pelg febr Dick uud lind (weil Binters frofterig), dunkelgrau, ges menge mit braun und ein Schein von rothlich, Rucken Duntler, mit breitem, braunem Streif, blaffer ums bes haarte Geficht und unter der Reble, rothlich gegen dos Rreus, Augen groß, nah, dagwischen weißer gangeftr if, Safenscharte, Ecfs. langer, febr fcharf, man fand vben und unten nur 2 Schneidg., halt es jedoch fur jufallig, 4 Sander nacht, alle Ragel rund, außer hinter Zeigklaue lang, frumm, fcharf. Geht wirflich fehr langfam, aber Benehmen artig, ließ fich gern fragen, wenns geftort wurde, fnurrte es fdmach, wie Gichhornchen, fchlief eine halbe Stunde nach dem Tagen ein, zusammengekugelt wie Igel, wachte eine Stunde vor dem Nachten auf, frak dann mäßig, gern suße Früchte des Landes, von Pisang, Mango, schlug Mandeln aus, war auf Maulbeeven und Gujaven (Psidium) eben nicht erpicht, schlappte ungern Milch, war mit Wasser zufrieden, brachte die ganze Nacht zu, Heuschrecken und andere Kerfe zu fangen, an die es sich schlich, dann schnell mit beiden Vorderhänden darauf suchte, sie aber mit einer ins Maul streckte, war überhaupt Nachts sehr lebhaft und gar nicht schüchtern, hielt sich am liebsten verkehrt an Sitterstäben, schlief aber nicht so.

Der Lemur tardigradus hat auch die merkwürdige Zertheilung, fast buschelstemige Zerfaßerung der Arteriae subclaviae und iliacae externae, der Averiage und iliacae externae, der Averiage. Die Subclavia ist in der Achsel zertheilt in 23 Aeste, oder viels mehr sie gibt da rundum 23 Aeste ab, indem sie selbst noch als Stamm, obgleich sehr verkleinert fortgeht. Jene Aeste gehen zu den Oberarmspieren, so daß fast jeder Spier eine eigene Arterie erhält. Gleich nachdem sich die Aorte in die Gabel geschieden shat, entstehen um jeden Aft 20 Aeste wie oben, und gehen auch so zu den Spieren. Die Cas rotiden theilen sich nicht. Man leitet den langsamen Sang daher. Arterien sind venenartig geworden.

b. Sluggard, Potto; ist wohl ein Unding, wenigst ausm Ropf abgebildet, daher mit einer Art Sauschwanz, der fast so lang als der keib, Schein wie bengalensis, auch so niedergehuckt, breit fast wie Frosch, Ropf rundlich, Schnauße spisig, Ohren kurz, rund, Elieder sehr plump und auswärts stehend wie bei Molch, vorn Hand, was hinten ist undeutlich, sei häslicher als irgend ein Ding auf der Welt, Pelz jung kurz und grau, alt wollig roths braun, Günea, man gibt ihm die Eigenschaften des Faulthiers.

g. Lichanotus, Indri; Kopf lang, dreischrötig, Schnauße spißig, wie Hunds, Oberkieser langer, Schneidz. 4, obere mitten entfernt, paarweis, gleichlang, mittle ausges hohlt, außere abgerundet, untere gedrängt (wie bei Uffen) aber völlig söhlig (wie Ränguruh, Ruskus), sehr lang (fast ½1), äußere breiter, nach kleinem Abstand Eckz. ½, klein, kaum von Bz., deren 3? verschieden, erstes Gelenk der Kinz ger verwachsen, Hinterf. länger als vord., alle Nägel flach, doch etwas spißig (was ist an dem fadenförmigen hintern Zeignagelglied und an der längern Zeigklaue?). Flink, springen so schnell von Baum zu Baum, daß man ihnen kaum mit den Augen folgen kann, schlasen auf den Hinzterbeinen sigend, Kopf zwischen den Schenkeln, gehen gern ausrecht, fressen Früchte, aufrecht wie Eichhörnchen, Madagaskar, zwischen eigentlichen Macken und Assen.

I. Art. L. Indri, I. brevicaudatus, niger, Lemur I., Indri, großer Macki; kein Schwanz, Leib 1'9"l., soviel Hinterbeine, Hobe daher 3½', Pelz dicht, seidig, kurz, auf Kreuß wolligkraus, schwarz, Schnauße, Weichen, Kreuß, Uchseln grau, alle Rägel flach, doch spißig, Schnauße nicht so lang wie bei andern Macken. Die Zähne wurden so augegeben: Vier dicht neben einanderstehende Schneidz. unten, zwei abgesonderte oben, und acht Eckzin jedem Kiefer (4×8?); unter den lesten werden ohne Zweifel Backenz. mit verstanden, deren also 7 wären, wenn die Eckz. weggerechnet. Es sind aber oben auch 4 Schneidz., eigentliche Eckz. mußen sehr klein sein, da sie übersehen worden. Madagaskar, sehr sanst, jung zähm: bar zur Jagd wie Hund, schreit wie Kind. Indri heißt Waldmensch.

d. Gradschwz, Fußwurzel nicht langer als Mittelf. b. Polstermacke; Schwz, Hande, alle Finger fehr lang, erste Geienke verwachsen, Daumen abgesetz mit flachem Ras gel, alle andern flauig, Schneidz. 2, obere entfernt, uns tere gedrängt, alle senkrecht (mithin ganz von Indri, so wie auch durch den Mangel des Schwzs verschieden).

1. Art. L. laniger, Indri longicaudatus, Maqui à bourre, Maki fauve; Leib 1'l., Schwi 9'1, Pels wollig, fraus, ungemein lind, erdfarben rothgelb, unten weiß Rreug und Schwi rothfahl, Schnauße schwarz, Ohren, furz, unter Haaren. Madagaskar, sehr hurtig.

i. Lemur, Maki, auf Madagastar Bari, Macke; Schein fuchsartig, Ropf lang, Dreischrötig, Schnause fpigig, Schwe langhaarig, Bufmurgel fo lang als Mittelfuß, Sande furge haarig, wie nackt, Ragel flach außer der hintern Zeigklaue, Schneide. &, obere paarmeis, mit Zwischenlucke, untere fchief, lang, bunn, Edf. lang, mefferformig, untere fur, ger, Bi. &, nur 2 Bruftwargen, Augen groß, nach vorn, Dhren furg, abgerundet. 12 R., 78., 3 Rr., 23 und 33 Schwim. Fast alle am offlichen Afrita, auf Madagastar, Infel Moris in Balbern, auf Baumen, Deren Dbft fie freffen, Rinden nagen, geben auch an Sulfenfruchte, fuße Wurgeln, Lebensart ziemlich affenartig, Doch fanfter, jahm? barer, nicht fo liftig und falfch, leben truppweis, find febr lebhaft, flettern vortrefflich, und fonnen befonders megen Den langen hinterbeinen außerordentlich fpringen von Baum ju Baum, daß man ihnen faum mit den Augen fole gen fann, geben immer auf allen Bieren, Ringfinger meift langer, Geschlechtstheile frei wie Affen. - Lemur Leucopsis ift Saimiri.

a. Braune.

1. Art. L. Mongoz, Cynocephalus capite vulpino Mongoos dictus, Le Mongooz, brauner Macke; Große der Kage, hochbeiniger, 17"l., Schwanz 1½, Pelz lang, lind, grau, gelblich überlaufen, buschiger Schwz grau, unsten gelblichweiß, Stirn und Backen gelbroth (auch weiß),

Schnauße weiß, Augenkreis und Gesichtssieste schwarz, Hände gelblich, Augen hochgelb, Schnurrhaare an Schnauße und Augen, vorn die Nägel stach, hinten länger, wie bei Mococo, nach andern nur die gewöhnliche Zeigklaue, Zunge glatt. Dunnd. 3\frac{3}{2}\sl., Dickb. 4, Blindd. \frac{1}{2}, Zahnzahl wie bei Mococo, so Schrach, nur 23 Schwzw., 6 Brustbeinst.

Madagasfar, kommt häusig nach Europa, wilder als L. Catta, frift Obst, auch Fische und Bögel, zahm alle süße Sachen, Rosinen, Backwerk, am angemessensten Semmeln in Milch, beingen die Speise mit den Pfoten Ins Maul, nehmen sie jedoch auch mit der Schnause auf, eben nicht besonders schlau und lebhaft doch ausgelassen, werden aber zahmer und zuträulicher als Uffen, schreien unangenehm fast quackend Bäah!, laufen gern davon, um Eswaaren zu stehlen, beißen dann wenn man sie fangen will, knurren beständig, ein M. nagte sich 5 Schwzw. ab. Auf den Bäumen schlafend, schlägt es den Schwanz über den Rücken.

Es gibt mehre Farbenanderungen, die man jest meist zu Arten gemacht hat. Simius Zambus gehört auch her. Griset wohl das Junge, 1'l., Schwz 15"l. Bielleicht-L. laniger.

- b. L. ruber; neu, zimmetroth, Kopf, Sande, Bauch, Schwz schwarz, auf Nacken halbes halsband weiß, oberer Augenrand Deckel. Madagaskar.
- c. L. nigrifrons, L. Simia-Siurus lanuginosus fuscus, Bugee; vorn grau, hinten rothlichgrau, unten rothbraun, schwarz Stirnband. Auf Insel Johanna gegen Madagass kar, sist aufrecht wie Eichhörnchen, schlägt auch den Schwäuf den Rücken.
- d. L. rufus, Maki roux; wie Mongoog, goldigroth, unten gelblichweiß, Kopf welß eingefaßt, Stirn ausges nommen, schwarzer Längsstreif auf Kopf. Madag., viels leicht Abart von Mongoog.

- e. L. albifrons; größer als Mong., rothgrau, hinters hauvt und Schultern grau, unten weiß, Vordergesicht schwarz, Kopf weiß eingefaßt. Madag. Mahnt an Lichanotus laniger.
- f. L. albimanus, Mongous; braungrau, halbseiten gims metroth, Bauch rothlich, Bruft und hande weiß. Mad.
- g. L. fuscus, fulvus, Grand Mongous, Macki brun; braun, unten grau, Gesichtsfirste wie Brettfante. Mad.
- h. L. anjuanensis; nen, lebhaft rothbraun, vorn grau, Glieder rothgrau. Infel Anjuan an Madag.
- i. L. collaris; neu, rothbraun, unten fahl, rothes halbe band, Gesicht bleigrau, Schwanzhaare zweizeilig. Mad.
 - b. Gang schwarz, halsbusch.
- 2. Art. L. Macaco, niger, schwarzer Maucauco; wie fleine Kage, Schwz 1½ Leibesl., Pelz lang, lind, aufrecht, ganz schwarz, um Hals lange Krause, Augen rothgelb, uns ten 6 Schneidz., dagegen oben lücke, dann ½ Eckz., Basckenzähne unordentlich, Hände, Zeigklaue. Madagaskar, sehr gesellig, freundlich, gut, eins in Europa fraß Brod, Ruchen, Butter, Obst. Soust bei L. variegatus.
 - c. Schwarz geschäckt,
- 3. Art. L. variegatus, Varicossi, Vari, Vari et Vari à ceinture, Antavarre, Aelster, größter, größer als Raße, 2011., Schwi 17, Pelz dick, lang, flockig, weiß, auf Seis ten und Ropf groß geschäckt von schwarz, Schwi schwarz, ohne Quaste, am Hals langere Haare, Augen roth, Dheren sehr kurz.

Bei M. und bei beiden Jungen Rücken weiß, bei B. alles schwarz mit weißem Querband über der Mitte, Halss band, Küße, Gesicht schon weiß. Es gibt auch ganz weiße, die beständig grunzen. Dünnd. 5'l., Dicko. 2\frac{1}{3}"/ Blinds darm 14"l., Ruthenknochen \frac{1}{2}"l. In der Provinz Melasgasse auf Madagassar. Wilder als alle, wie größer und

stårfer, oft wuthend wie Tiger, und wenn nur ihrer zwei in einem Wald brullen, so glaubt man, es seien ihrer huns dert, das lowenahnliche Gebrull wird durch Erweiterungen der Luftröhrenasse hervorgebracht. Der schwarze M. ist artig, und gehört auch deßhalb nicht nicht her.

d. Kingelschwanz.

4. Art. L. abyssinicus, Cercopitheculus vel Galeopitheculus, Fonkes, Guereza, Faunkus; wie Rate, Dels lang, bellweiß, außer auf Rucken ein großer Rladen furger, tiefschwarzer haare, Schwang lang, schwarz und weiß ges ftreift (geringelt?), weiße Quafte. Abnffinien, auf Baus men, Pels fommt baufig gu Markt, toftet & Thaler. -Galeopitheculus oder Fonfes ift wie Sanguin, unschädlich und fehr artig, und gleichfam jum trofflichen Erfan gegen Die vielen schädlichen Uffen (Innus) Aethiopien von der Ras tur gegeben, beschädiget ben Menschen nicht, frift fein Getraid (lebt alfo mahrscheinlich in Baldern von Kerfen, Rornern und Obst, ift geschäckt und fast graulichblau (caesius). In Indien gibte weiße und fehr ichone, die aber fo gartlich find, daß man fie in Delg wickeln muß. -Die beigefügte Abbildung ift offenbar Simia Jacchus, dem wahrscheinlich auch die Farbung allein angehort.

5. Art. L. Catta, Maucauco, Vari, le Mococco, Ringelschwanze R.; größer als Mong., Größe der Kaße, viel schlanker, befonders die Glieder, Fuchöschnauße, Pelz lind, Haare senkrecht, röthlichgrau, unten weiß, Glider ins Graue, Schwz fast doppelt so lang als Leib, weiß und schwarz, breit geringelt, Gesicht geschäckt, Stirn, Schnauße, Augenringe schwarz, um beide Augen ein weißes Dreieck, Augen gelbbraun, alle Rägel vorn flach, hintere spigiger (an hinterer Zeigzehe soll die gewöhnliche lange Klaue sein). Geschlichtstheile kaum sichtbar, wie bei Kaßen, nur 2 Zißen, Zunge glatt, Dünnd. 4½, Diebd. 2, Blindd. ½, Schrach

wie Sarigue, Zähne 4, $\frac{7}{4}$, $\frac{3}{4}$. 12 R., 7 L., 3 Kr., 33 Schwzw., 7 Brustbeinst. Wird am häusigsten nach Europa gebracht, eins schrie um sich die Thure öffnen zu lassen. Auf der Insel Johanna an Mosambit gibt es Moscoke, welche wie Fuchs, Pelz wollicht, mausgrau, Schwz 3'l., mit Schwarz geäugelt in Absähen von 1", zähmbar.

4. Cippfchaft. Sandhander - Affen.

Vorn Hande, Fingernagel gleichförmig, Schneidz. 4, fenfrecht, Ectz. 1, Luckenz. 2 oder 3, Backenz. 3, Mahlz., Gesicht und Ohren meist nacht und menschlich, 2 Brustzigen, Geschlechtstheile frei.

Die eigentlichen Affen haben auch hinten hande, woh, nen nur in der heißen Zone, können nur ungewöhnlich aufs recht gehen wegen mangelnder Ferse, rückgesetzter großen Zehe, vorstehendem Gesicht ic., klettern dagegen vortrefflich. Uebrigens ziemlich wie Mensch, bringen mit den handen das Futter ins Maul, lausen sich damit, leben meist auf Baumen von Obst, fressen kein ander Fleisch als Würmer, Schnecken, Kerfe, Eier, selten ein Bögelein, verwüsten oft Felder und Gärten, stellen dabei Wachen aus, Barmutter einfach wie menschliche, werfen nur 1—2, die sie in den handen tragen.

1. Gattung. Cebus, Affen der neuen Belt; lange Schwänze, Nase breit, weil Scheidwand breit, Nasibcher feitlich, Backenzähne meist & (3 L., 3 Bz.), selten & wie Mensch, weder Vackentaschen noch Gesäßschwielen.

Die amerikanischen Affen, worunter es keine Schwanzs lose gibt, und die alle ziemlich klein sind, hat man in Sas paju und Sagoine eingetheilt, jene mit, diese ohne Wickelsschwanz. Die Sapaju wieder in 2, mit nackter Schwanzsspiße, Greifschwanze, diese bilden Ketten, um sich über Bäche zu schwingen: Mit behaarten Wickelschwanzen Kollschwanze. Diese können mit ihrem Schwanz nicht sos

viel vollbringen als jene. Alle amerikanischen Affen haben eine außerordentlich dicke Nasenscheidwand, die Naslöcher stehen zur Seite, sie haben keine Backentaschen und keine Gefäßschwielen, welche letztere offenbar schon eine Annähes rung zur menschlichen Nackheit andeuten, leben auch häusig in Banden auf Bäumen, fressen Früchte, doch manche auch Wögel, wersen Borübergehende auch mit Stecken, ihrem Roth, aber ungeschiekt, warnen vor Gefahr ze., sliehen in die Wälder und nehmen die Beute mit. Ungeachtet die Sapaju lebhaft sind, sehen sie doch traurig aus, Stimme klagend oder heulend, sidten, pfeisen grell im Zorn. Die Sagoine sind die kleinsten, oft nur wie Sichhörnchen, wie es keine Affen in der alten Welt gibt.

A. Sagoine; Schwanz febr lang, behaart, schlaff, Seitenzähne 3 L., 3 Backenz., Rlauen, meist alle sehr flein.

Die Sagoine theilt man wieder ein in Sacki, Nachts oder Fuchsaffen, mit lang behaartem Schwanz, und in eis gentliche Sagoine (Hapale) mit sehr langem und kurzhaas rigem Schwanz, Nägel pfriemenförmig, sehr spizig wie bei Sichhörnchen, nur auf Hinterdaumen stache, kurze-Nägel. Beide wohnen gern in Hochlanden, die Sapaju in niedern, in heerden, sliehen nicht, weichen im Anschein von den andern Affen ab, doch haben alle nur 4 Schneidz., Brustzissen, und überall ächte Hände, meist sind alle klein, und hier die kleinsten. Sind außerordentlich artig, besonz ders die größten posserlich, unruhig, ausgelassen, schleus dern sich von Baum zu Baum wie Vögel, W. tragen die Jungen ausm Rücken, leben bei uns nicht lang, fressen alles, auch Fleisch.

a. Saguinchen, Hapale; Schwf viel länger als Leib, wickelt nicht, kurz behaart, Rägel lange Klauen, außer auf hinterdaumen platt, Backenz. &, Schnauze kurz, Rase ragt vor, Gesichtswinkel 60°, hinterhaupt steht vor, kein Adamsapfel, Ohren groß, alle sehr klein, meist wie Eichh.

1. Midas, Tamarin; wie Jacohus, Schneidz. 4, uns tere gleich, schief, spatelformig, oben mittle breiter, Edz. groß, Stirn deckt Augen, Schwa sehr lang, schlaff, Klauen.

I. Art. M. vulgaris, rusimanus, S. Midas, Tamarin, Lamary; 8"l., kowengesicht, Pelz lang, am Schwz furz, schwarz, Kreuß graugesprenkelt, Schuh und Handschuh kurzhaarig, gelbroth, Ohren sehr groß, Schwz doppelte Leibesl., Hasenscharte. Guana, Insel Gorgona südlich von Panama, ganz schwarz, kommen in Menge in die Watzten, um Muscheln zu holen, hubsch, sehr lebhaft, erträgt aber unser Klima nicht lange, geht auf Vieren, macht taus send Possen wie Eichhörnchen. Mahnt an Saki.

b. M. Ursulus, T. nègre; ganz schwarz, Rucken lebhaft roth gewellt, Seiten braun gesieckt, Hande schwarz, Ohs ren groß, nackt, dreieckig. Große Para.

c. M. labiatus; neu, schwärzlich, oben roftroth, Ropf schwarz, Rafe, Lippenrand weiß. Brafilien?

2. Art. M. Oedipus, Pinche, Titi de Carthagene, fl. komenasse; 9"l., Schwz 1', Pelz lang, glanzend, fahle braun, unten, Arme, Füße, langes, rückgekrümmtes, seiz diges Kopshaar weiß, um fast nacktes Gesicht schwarzes, langes, Anßenseite der Schenkel und Schwanz braunroth, lette hälfte schwarz, Kinn, Kinnbacken dis Ohren (wie Wensch ohne Backenbart) braun, doch Nasenwurzel, Aus genbrauen und davon herunter auf Backen über Jochbein Streif weiß, wahre Krallen, Finger behaart, Ohren spisse, hundartig. Brasilien, Guana, Amazon, munter, slink, schlägt den Schwanz überm Rücken, Stimme fast wie Bos gelgesang, sehr zärtlich, gesangen hungern sie sich oft aus Berdruß todt.

3. Art. M. Rosalia, Marikina, Acarima, Lowenaffe; 10"1., Schwz etwas mehr buschig, Pelz lang, seidenartig, blaßgelb bis goldigroth, lange Gesichtsmähne rother, Kleins O kend AG. III Bb. Ebasch. 2 Abtb. Aff

gesicht putper, Augen nackt, Finger behaart, Handschuh schwarz, Klauen, kleine Schwanzquaste. S.Um., halten bei uns gut aus, sehr artig und lebhaft.

- * Schwanz bunt von roth und schwärzlich, eigentlich fuchsroth mit zwei breiten schwarzen Ringen, einer hinter Mitte, anderer vor Spike. Guana.
 - * Alles glanzend roth. Brafilien.
- 4. Art. M. leoninus, Leoncito; 8"., olivenbraun, so lange Mahne und Schwz, Rücken mit weißen Strichen, Sesicht schwarz, Maul weiß, Bordernägel wie Rage, hins ten wie Mensch. Auf Osthalde der Anden, in Mocva, selsten, pfeisen wie kleine Vogel.
- 2. Jacohus; Schneidz. 4, untere fenfrecht, walzig, aus fere langer, oben mittle breiter, feitliche abgerückt, untere Eckz. fehr flein, Stirn nieder.
- 1. Art. J. argentatus, Mico; 8"l., Schwi 1', Pels lang, seidenartig, filberweiß, meist schwarz gesprenkelt, Schwz schwarzbraun, Rleingesicht, Ohren und Handsischen rosenroth, Finger behaart. Große Para, am Amazion, seiten, sehr schön.
- b. J. humeralifer, Camail; neu, festenbraun, Schultern, Bruft, Arme weiß, Schwi schwach grau geringelt. Brafil.?
- c. J. melanurus; neu, braun, unten fahl, Schwanz schwarz. Brafilien ?
- 2. Art. J. vulgaris, S. J., Cagui minor, Sagui, Sanglin, Ouistiti, Wistiti, eigentlicher, weißohriger Saguin; Größe wie Ratte, 5"1., Schwz doppelt, Pelz lang, dicht, grau, gewellt von schwarz und grau, Kopf und Hals braun, Kreuß und Schwz geringelt (wie Mococo) von braun und grau, Fieck auf Stirn, langer straliger Haardusch vor dem großen Ohr weiß, Kleingesicht buchtig, nackt, braun, Schuh und Handschuh kurzhaarig, fahl. Abart rothbraun, Kreuß und Schwanz geringelt von rothbraun und grau.

Guand, Brafillen, fommen nicht felten gu uns, freffen alles, Zwieback, Rruchte, Gemus, Rerfe, Ochnecken, fos gar fleine Fische ausm Waffer, Aelchen, tonnen wohl burs tig fein, aber auch Stundenlang rubig am Rafig bangen, oft verkehrt; laufen fich auch mit Fingern und gabnen amitichern Dabei und gieren, frochen Abende 6 Ubr ine Deu, Morgens um 6 wieder hervor, um Rothdueft ju bere richten geben fie ausm Reft, bei Furcht, bor Sunden, Rras ben ichnattern fie, D. fchelten fnarrend wenn man fie argert, Die Rahrung nahmen fie mitm Maul auf, unges Schieft mit den Taken; weil der Borderdaumen nicht ges genfesbar ift, nicht geil, fprigen manchmal ben Sarn ges gen einen, Morgens fprigen fie ihn aus dem Rafig fo weit als moglich, einige Ochub; ftinft bifamartig, ungefund, ertragen 10° Ralte, Schreien Biftiti, es warfen in Dors tugal; Junge nacht, halten fich gleich an der Mutter veft, wenn diese mud ift, ftreift fie fie ab und ber Bater nimmt fie. Much in Paris, und fogar in Petersburg bat ein Daar in 2 Jahren 3mal gejungt, und zwar jedesmal 2, tragen 3 Monate, faugen 6 Bochen. Dunnd. if, Dicks darm 9", Blindd. 1", 13 R., 68., 3 Rr., 27 Schwin., 32 3., 3 8., 2 Bi., Bungenbein wie Genon. Der Konfes oder Guereja gehört der Abbildung nach hieher, der Bes fchreibung und Meinung nach aber ju Macken.

* Titi, Sagouin Ouistiti, Jacohus; 8"!., Schwi II, gelblich mit weißen Haarspigen, unten, Kopf und Hals dunkel, zwischen Augenbrauen weißer Fleck, Haare um Ohrrand weiß, Schwi lind, weiß und schwarz geringelt, wickelt sich nicht. Brasilien, nicht in Paragan. Ist Sagouin Ouistiti, der zu Jacohus gehört.

Ob hieher Galeopithecus Gesn., Sagoui du Maragnon, Cercopithecus brasiliens, tertius, fleiner Eagui, Cebus Sagoia dictus?

- b. J. penicillatus; neu, grau, Ropf und Nacken ichmarg, Rreug und Schwz geringelt von braun und grau, Fleck auf Stirn weiß, lange Locke vor Ohren ichmarg. Brafilien.
- e. J. leucocephalus; neu, rothbraun, Kopf und Bruft weiß, Racken schwarz, Schwz geringelt von braun und grau, lange Locke vor und hinter dem Ohr. Brafilien?
- d. J. auritus; neu, schwarz, Schwz geringelt von schwarz und grau, Fleck auf Stirn, sehr lange haare um und selbst im Ohr weiß. Brafilien?
- b. Nachtaffen; Schwzschlaff, schlaff, Seitenz. § L., & Backenz., furze Rägel, Ohren klein, ungeheure Augen, dicht beisammen.
- 1. Pithecia; untere Schneidz. söhlig, Eckz. abgerückt, Schwz kurzer als Leib, buschig, wickelt nicht, Rägel kurz, rückgebogen, Kopf rund, Schnauge kurz, Gesichtsw. 60°, Rasenscheidwand breiter als Zwischenkiefer, Ohren mäßig, menschlich. Fuschsschwanz, auch Nachtaffen.
- a. Kein Bart, Schwang & fürger als Leib sammt Hinterfüßen.
- 1. Art. P. melanocephalus, Cacajao, Mono rabon, feo, Chucuto, Caruiri; flein, 7"l., Hinterf. 10", Schwi 3, gelblichbraun, Ropf und Hande schwarz, Gesicht nackt, menschlich, Ohren sehr groß, menschlicher als bei andern amerik., Schwi sehr kurz, nur z des Leibes (einzig, alle amerik. Affen haben lange Schwanze, höchstens nur z fürzer als Leib). In den Wäldern von Cassiquiare und Rio Regro, Atadapo, Guaviare im Orenochgebiet, in Banzden, selten, sankt, träg, liebt alle Früchte, besonders Baxnanen, Gujaven, Papapen und von Inga, frist unreins lich. Schwi ist nicht abgenagt wie manchmal bei S. Sphinx.
 - b. Schwanz fast so lang als Leib.
- 2. Urt. P. rusiventer, S. Pithecia, Saki, Cagui mafor Bras. Pongi Congens., Singe de nuit, Saki-Winki,

Kucheschwanzasse; 1½'l., Pelz sehr lang, zottelig, Schein wie Faulthier, schwarzbraun, rothlich überlausen, unten rothbraun (Daarstamm braun, Gipfel geringelt von roth und braun), Gesicht behärelt, gelbbraun, Kopshaare stras lig auf Stirn hangend, Finger nackt, Kinn behaart, Schuh und Dandschuhe schwarz, Schwanz sehr buschig, behaart. Guana, pfeist wie Sapaju, geht auf Vieren.

b. P. Monachus; neu, vielleicht ein abgebildeter Yarqué, großgeschäckt von braun und goldig, Haarstamm braun, goldigroth an Spisen, Kopshaar stralig vom hinterhaupt aus, reicht bis Wirbel. Brasilien?

c. P. paragayensis, Miriquina; 14"l., braungrau, uns ten zimmetroth, Burzeln der Ruckenhaare weiß, Stamm schwarz, Spigen weiß, unter Augen 2 weiße Flecken.

* Miriquina; 14"l., Schwanz 16, mit Haaren 18, grad, buschig, Hals sehr kurz, und scheinbar eben so dick als Kopf, der klein, sast rund, Nassocher nicht seitlich (wie bei Carana und Can), sondern unten und sich näher, Ohren groß, rund, Augen groß, Blendung rothlich, Schneid; und Eckzähne wie Carana, vorn 5 Finger aber Daum nicht abgesondert, hinten ächte Hand, Gesicht nackt, kein Wischelschwanz, Pelz grau, unten zimmetbraun, Kopf dunkel, über jedem Auge weißer Spissieck, Kieser weiß, auch überm Bart, Schwanz schwarz, Haare roth, Spisen schwarz, Paragan, zu Chuso oder westlich vom Paragansluß, nicht östlich, auf Bäumen, hält sich nicht mitm Schwz, dunn, schwer und schwach.

Steht Sati sehr nah, dem zwar gleich in Große, Kopf, Schwz, der nicht wickelnd ist, Pelz, dunkler Farbe mit weißen Spigen, aber dieses Schwanz nicht so buschig, und dessen Haare am untern End nicht roth, auch Pelze haare långer, weniger lind, Spigen weniger weiß. Sactee ist ein Miriquina, Cercopithecus pilis nigris ein Sakt, ob Cagui ein Sakt?

- d. P. leucocephalus, S. Pithecia, zweiter Saki, Yarque, de Cayenne, ob Banacoe oder Einstedlerasse?; 1½/1., ganz schwarz, Kopf turzhaarig, fast wie nackt, um ihn schmuzigweißer Kreis (fast ganz fahl), Haare einfärbig, Gesicht buchtig, nackt, Jochbein behaart, Stirn, Kinnund Finger nackt. Guana, leicht zu zähmen.
 - c. Starfer Bart, Schwang fast so lang als Leib.
- 3. Art. P. Satanas, Couxio; 16"l., Schwanz 17, schwarzbraun, W. rothlichbraun, Ruckenhaare lang, Kopfs haare stark, nicht gescheitelt, fallen auf die Stirn, Schwzsehr dickbuschig, dessen Haare 22"l., Brust fast nackt. Am Orenoch, Schein wie P. Chiropotes, jung braungrau, liebt Gunev (Frucht von Banane, Musa S.).
- b. P. Chiropotes, Mono Capuchino, Rapucineraffe vom Drenoch; etwas fleiner als Ateles Paniscus, fast wie Ruche, Gefichtem. 52°, Pelz lang, glatt, rothlichbraun, Geficht pval, nackt, es und Sande schwarz, lange gescheitelte Ropfhagre, Rafenfcheidmand febr breit, Edg. ungeheuer groß, 7/11. Bart fangt unter Ohren an, fcmargbraun, Ragel etwas ruckgebogen, des Daumens flach, Ochwang fcmargbraun, Sodenfack purper. 3m fpanifchen Guana, verschieden bom gem. Rapugineraffen, oder Sai, Singe pleureur, der feinen Bart hat, ift fart, burtig, wild, traurig, schwer ju gahmen, liebt Juvia oder Mandel von Bertholletia excelsa, fauft anders als die amerif. Affen, Schöpft nehmlich mit ber hand, ber Drangutan faugt das Baffer von den Fingern, lebt paarmeis, felten, wird gegeffen. Der Rapuzineraffe bei Rio Sinu an Darien ift S. Seniculus.
- 2. Aotus; alle Zähne angeschlossen, Augen sehr groß, berühren sich fast, Schwz nicht wickelnd, länger als Leib, kurzhaarig, Kopf rund, dick, wie Rage, Schnauße kurz, Finger sehr lang, kaum Ohrmuscheln. Weicht ab von Sag

gvin, Sapaju und Nachtaffen oder Fuchsschwanzaffen. Nägel flächlich, nicht walzig wie bei Sagoin. Bielleichtzu Cercoleptes.

1. Art. A. trivirgatus, Douroucouli, Dormilon, Mono tigre, Cara rayada, Cusi-Cusi; o"l., 4 h., Schwi 14"l., Schein wie Eichbernchen, weißgrau, unten rothlichgelb, brauner Ruckenstreif, auf Stirn drei ichwarze gangestriche, Geficht schwarz behaart, Rafe weiß, getheilt, über Augen 2 weiße Klecken, Schwanzspige schwarz, Sande weiß. ben dicken guanischen Baldern am Cassiquiare, und den Fallen des Manpure zwischen 2 und 5° R.Br., 300 Stung den von der guanischen Rufte. Sat, zwar nicht in Zahnen und Ohren, aber in Sitten, großen Augen und Ochein viel Aehnlichkeit mit den Luren der alten Welt, große Aus gen gelb, fonnen das Tagelicht nicht vertragen, am Dres noch der einzige Uffe, welcher des Tage schlaft, schwer gu gabmen, beißig, haut wie Ragen, fchreit wie Jaguar Mub, muh!, daher Titis Tiger, mant auch, e-i-au, und fols fert quer, quer!, im Born fcwillt die Reble an, wie Frette brangt er fich burch fleine gocher, fist wie Sund, Tags traurig, Rachts aber febr unruhig, jagt Rerfe und Bogelein, frift Bananen, Buckerrohr, Palmenfruchte, Mans deln von Bertholletia, Samen von Mimosa inga, fauft faum im Monat einmal, leben paarweis, in Baumlochern, nicht in Banden wie Sagoine und Muaten.

- B. Sapaju; Wickelfdmang, Seiteng. 3 2., 3 Bf.
 - a. Rollichmy, fast gang behaart, Backenloch klein.
- 1. Callithrix; Schwanz langer als Leib, kurzhaas rig, wenig nackt und wickelnd, Ragel fiach, kurz?, Kopf rund, Schnanze kurz, Gesichtswinkel 60°, Rasenscheids wand zwar breit, doch weniger als Zwischenktefer, untere Schneidz. senkrecht, Eckz. angeschlossen, Augen groß, tief, Ohren groß, umförmlich. Werden auch zu Sagoin gestellt.

1. Art. C. lugens, La Viudita, Macavacahu; 14"[., Schwz wenig mehr, glanzendschwarz, nur Gesicht, Zaum, Rehlstreif und Borderhande weiß, hinterfüße furz, Gessichtszuge angenehm. Auf Granitgebirgen am Cassaviare im Innern von Guana, ahnelt von Fern einem schwarzzen hundchen mit weißer Larve, schon, sanst, sitt ftuns denlang unbeweglich, gibt auf alles Acht, ist er aber allein, so fällt er wie Blis auf einen Vogel, liebt robes Fleisch, schleicht wie Iltis um einen Käsig, man nähret ihn jedoch mit Obst. Es gibt indessen auch achte Sagoin (S. Jacohus) und Sapaju, die Fleisch fressen und auf Vögel lauren. Steht Aotus nah, Ohren menschlich, flettere sehr schnell.

b. C. amicta; neu, schwarzlichbraun, halbes halsband weiß, Borderhande gelb, Schwe & langer als leib. Brafil.?

c. C. torquata; festenbraun, unten gelb, halbes hals, band und hande weiß, Schwanz wenig langer als leib.

d. C. tricolor, Ceb. Moloch; fahlgrau, Schlafen, Backen, Bauch roftroth, Schwy braun, Spigen weiß. Brafilien?

2. Art. C. sciurea, Saimiri, Cay-miri, gelber Sapaju, S. Aurore, orangé, de Cayenne, Caitaia, Titi (vom Ores noch oder von Guana), S. morta, Todtenköpschen; Größe wie Eichhörnch., 11"l., schlank, olivengrau, unten, Hals Mase und Augenhof weiß, Gesicht ziemlich behaart, steisch farben, Schnauße schwarzbraun, Strümpse, Schuh und lange Handschuh gelblich rostfarben, Finger nackt, Schwanze end dunkler, nicht ganz schlass, kann damit klettern, Stirn ganz nieder, wie keine. Vielleicht Sasu jung. Sudelm., Guana gemein, schönster, artigster, sanst, leicht zähmbar, sterben aber bei uns bald, Stimme pfeisend und sidend, sehr muthwillig. 14 R., 3 L., 3 Rr., 30 Schwzw., L. 3, 3, 3, Nücken gemarmelt von roth und schwarz aus Brazsstilen; einfärbig aus Guana, jung mehr grau. Steht in Hinsicht des Schwanzes, der noch etwas wickelnd ist, zwis

schen Sapaju und Sagvin. Bahrscheinlich hieher Simiolus ceylonicus. Der Litt bei Carthagena ift Oedipus.

b. C. personata; neu, fahlgrau, Ropf und Sande ichmargs lichbraun, Schwang roth. Brafilien?

2. Cebus, Sajou, Matschi; Rollschwig ganz behaars, kaum unter Spige nackt (Unterschied von eigentlichen Saspaju), Ropf rundlich, Schnauge kurz, Gesichtswinkel 60°, Stirn und Hinterhaupt vorspringend, kein Abamsapfel, ift aber ausgehöhlt, Nägel lang, halbwalzig.

1. Art. C. hypoleucus, Sai à gorge blanche, cap. V.; 1'l., schwarz, Stirnkreis, Schläsen, Rehle, Schultern weiß, Gesicht weniger behaart, steischfarben. Guana, alles, auch Schrach wie Sai, 27 Schwanzw. Bei Rio Sinu h. er Cariblanco.

b. C. flavus, gang fahl. Brasilien. Ob hieher capuc. Var. rothlichgelb, Brust und Vorderarmel rostfarben, Schuh und Handschuh schwarz, Finger nackt, Gesicht oben rothlich, um Schnause ins blauliche, Haareinfassung fahl, auf Scheitel brauner Fleck. Gelehrig, ahmt Bewesgungen nach.

c. C. albus; neu, gang weiß, vielleicht Bleichling. Brafilien.

2. Art. C. capucinus, Sai, Cay, Pleureur, Singe musque, Winselasse; 14" l., Schwig 15½", Pelz zwischen braungrau und olivengrau, Gesicht behaart, Backen; und Stirnhaare rückgekämmt, sahl, Wirbel schwarz, macht gegen die Stirn eine Schneppe, Schuh und Handschuh schwarz, Stirn, Backen, Schulter weißgrau, Rollschwi, Spize immer geringelt, unten nackt, Gesicht um Augen röthlich, um Maul und Nase bläulichbraun. Güana, Als lerheiligenbai, Insel St. Georg, riechen nach Bisam, wins seln jämmerlich, Ton wie Natte, sanst, beweglich, zuthästig, leben von Obst und Wurzeln, lieben Maikafer und

Schnecken, in großen Herden auf Baumen, wo es eine Lust ist, sie in ihrem Tummuln zu sehen; kommen selten auf die Erde, man schießt sie mit stumpsen Pfeilen, weche seln in Farben, ins schwarze und weiße, graue und gelblis che, jest auch als Arten. Wersen nur eins, daß gleich die Macht hat, sich am Hals des Vaters oder der Mutter vest zu halten, die mit ihm von Baum zu B. springen. Frisch gesangen beißen sie sehr, lassen sich aber bald zähs men. R. 14, L. 6, R. 4, Schwanzw. 26, jung heißen sie Todtenköpschen, alte schwarz.

Can; 17"l., Schwi 19, Raslöcher entfernt, Ohren rund, Schneid; und Eck. wie bei Cavana, überall volls kommene Daumen, Rollschwi, Pelz braun, auf Seiten heller, hinten und unten ins Zimmetbraune, Kopf schwarz, solcher Streif zieht sich vor Ohren herunter auf dem Rieser, Stirn, Schläsen und Sesicht, Ohren, Kehle, Gurgel Endfüße weißlich, Ws Gesicht heller, Schwz und Lagen dunsler, Kisler steht weit vor und wird steif.

Paraga, wo Carapa, Naturell aber gang entgegenges setzt, sehr leichtfüßig, lebhaft, in aufhörlicher Bewegung, lebt paars und familienweis, springt leicht von Baum zu Baum, halt sich mit dem Schwz, bringt nur ein Junges, das die Mutter ausm Nücken trägt, man zähmt sie, und halt sie angebunden, gewöhnliche Stimme wie Gelächter, hu! hu!, geplagt schreien sie nicht zum Aushalten.

Dicher Bartlose Uffen in Panama. — Aehnelt in Brobe, Sitten, Belg, Gestalt, Farbe den Sapajou, Sajou und Sai so übereinstimmend, daß sie fast nur eine Art scheis nen, sind aber verschieden, so wie auch Saymiri.

3. Art. C. albifrons, Ouavapavi; Leib 1441., grau, unten heller, Wirbel schwarz, Gesicht blaulichgrau. Stirn und Augenrander weiß, Glieder gelblichbraun, Wickels schwanz ganz behaart, so lang als Leib, Spige schwarz.

Ueber Orenochsfällen, häßlich, aber fehr sanft, hurtig, beulen weniger, in Banden, zahme reiten auf Schweinen und Kagen.

b. C. niger, S. nègre; schwarz, Stirn und Backen welf, Gesicht, Sande, Schwz schwarz. Cercopith. bras. secund., Gay, C. totus niger; lebt in Baldern, auf besons dern Baumen, die Hulsen tragen wie unsere Bohnen.

c. C. variegatus; neu, schwärzlich, goldig gedüpfelt, uns ten rothlich, Rückenhaare dreifarbig, Wurzel braun, Stamm roth, Gipfel schwarz, Kopf rund, Schnauße ragt vor. Brafilien?

4. 21tt. C. Apella, Sajou, S. brun, Singe - capucin; 14"1., Jacke und Mermel braun, Ropf, Backenbart, Sos fen, Strumpfe, Unterarmel, Schwa fcmarg, Stirnbinde grau , hinten und feiten ber Stirn fleine Locken, Geficht und Ohren fleischfarben, Augen flein, nah, Finger gang behaart, vollkommener Rollschwg. Dunnd. 5211., Dd. 104, Blindb. 2", 14 R. 9 gange, 5 E., 3 R., 22 Schwanzw. Suana, Abanderungen mit weißen Sanden in Paragan. Steht dem Sai fo nah, daß man fie vereinigen wollte, Derjenige amerikanische Uffe, Dem unser Rlima am wes nigsten zuwider ift, und der bei weitem am baufigften nach Enropa gebracht wird, wo er fich, obgleich frostes rig, doch fortgeplangt hat, febr artig, burtig, wechseln febr in Farbe, rothlich, braun, grau, man will fie aber jest auch zu befondern Arten machen, meift Schulter heller, bedienen fich des Rollichwanges nicht häufig, er ift gang behaart, Clitoris fast sogroß wie Ruthe, hatscheln febr Das Junge, Schwanzspiße unten nacht, Ragel langlich.

b. C. Fatuellus, S. cornu; 1'l., Jacke und hofen kes fenbraun, Oberarmel und Weste fahl, Strümpfe und Unterarmel, Rappe und Schwf schwärzlich, Ropf länglich, auf Stirn zwei aufrechte, große, schwarze Haarbusche, Ges

ficht fleischfarben mit schwarzen haarstriemen. Guana nicht Abart von Apella, oft fehlen die Hörner, sehr muns ter und gesellig, fidten oft aus Langweile, verrecken bald, Finger behaart. — Hornaffe.

c. C. cirrifer, S. à Toupet; neu, Pelz lang, lind, fes stenbraun, unten heller, Scheitel, Glieder, Schwanz schwärzlichbraun, Kopf rund, auf Stirn ein Schopf wie Hufeisen. Brafilien?

d. C. barbatus, S. gris, Sai Var.; vollig wie S. Apella in Gestalt und Wesen, Pelz lang, lind, rothlichgrau (nach Alter ins Weiße), Bauch rothbraun, Ropf rund, grauer kurzer Kranz, Bart erstreckt sich bis auf die Backen, auf Scheitel schwarz. Guana.

- e. C. trepidus, A. mit buschigem Schwz; wie halbges wachsene Rage 1'l., Pelz lang, kestenbraun, Schenkel dunkler, Kopkhaare ums Gesicht aufgerichtet, schwärzlichs braun, Hände grau, Gesicht fleichfarben, behärelt, kein Adamsapsel, Schwz dunkel. Guana, M. zuthätig, doch nur gewissen Personen, nicht boshaft, Rägel platt. Simolus ceilouicus hat Klauen.
 - b. Schwanzspige nacht, großes Loch auf Jochbein.
- 3. Mycetes, Stentor, Cebus, Brüllaffen; ansferer Lippenzahn abgerückt, Seitenz. &, Kopf ppramidensörmig, Gesichtswinkel 30, Kehltrommel groß als Adamsapsel vorsst hend, überall 5 Zehen, Rägel walzig, kurz, Unterkieser sehr groß. 14 R., 4—5 L., 3—5 Kr., über 20 Schwzw., Zungenbein trommelartig erweitert, und als Adamsapsel vorragend, wodurch das Geschrei sehr verstärkt. Bei Als wat hat tiese Trommel 8" Umfang, bei Coaita sehr klein.

1. Art. M. Belzebub, St. fuscus, Guariba, Ouarine, Was rin, Pradikant, schwarzer Brullasse; fast vollig wie S. Seniculus, Größe des Fuchs, schwarzbraun, Kopf und Rus chen kestenbraun, Schwanzspie und Sande braun, Bart breit. Brafilien, in Waldern, wild, heulen oft zu huns derten beisammen, daß man es meilenweit hort, haben auch die Trommel oder den Adamsapfel.

Guariba Brasiliensibus, Cercopitheci species; Große wie Ruche, Geficht breit, Augen fcmarg, Dhren furg, rundlich, Schwy Elg., End nacht, immer gerollt, Delt glatt, ichwarg, glangend, runder Rinnbart, Saare Der Sande und Ruge und lette Schwanghalfte braun. Go M. und B. In Menge in Balbern, wo fie ein fchrockliches Gefchrei weit boren laffen. Sie haben ihren Cantor, ber erhobt fist, und um den fie fich vor und nach dem Mittag versammeln, er fingt mit lauter Stimme bor, gibt bann mit der Sand ein Zeichen, auf das die gange Gemeinde einfällt und fo lang fortfahrt, bis jener wieder das Sands zeichen gibt, worauf alle augenblicklich fchweigen und er bas Gefang beendiget. - Go ein Augen : und Obrengeuge. - Auf den Baumaffen laufend tragen fie Die Jungen, welche die Weichen umfaffen, aufm Rucken, beißig, nicht jahmbar:

b. M. flavicaudatus, Choro; schwärzlichbraun, oben dunkler, Schwanzseiten gelbgestreift. Jaen in Reus Granada.

c. Miniger, Caraya; 21"l., schon fcmarg, bei D. und Jungen der Rucken schwarg, unten fahl. Paragan.

* Carana; 21"l., Schwz gleich, gerollt, lette Spanne nackt (Wickelschwanz), Gesicht langviereckig, Rasslöcher groß, entfernt, Ohren klein, rund, Kehlkopf vorsspringend, Leib bauchig, Hals dick, kurz, vorn 5 Finger, Daumen schwächster, gleicht den andern in Gestalt und Stellung, hinten auch 5 Finger, aber ein ächter Daumen, abstehend, Schneidz. 4, mit anschließenden Eckz., Fell ganz kohlschwarz, Brust und Bauch dunkelroth, dicker, 3"l. Stugbart (M.), W. etwas kleiner, so Kehlkopf und

Bart, braunlich. Heher gehören Coalta (aus Cantana) und die Quarine als M., ferner hieher Canou, Sim. nig. barbatae, Sim. Araneus.

Richt hieher Quoata, nicht Guarlba, nicht die Bon Campeche, nicht Paniscus, nicht die auf Infel St. Gregor und am Bgb. Gracias à Dios, Aluate find nicht dieses B.

Paragan, nicht südlicher dem 31°, nur in tiefen Wate dern zu 4—10 durch ein M. geführt, das immer auf ein mem hohen Platz sitzt, gehn von Baum auf Baum langsam, traurig, springen und schwingen nicht. Ein M. hat 3—4 W., die gegen den Juny eines bringen, und es ausm Nücken mittragen. Nähert man sich; so tassen sie aus Furcht den Roth und Harn, bedienen sich sehr viel ihres Schwanzes, um sich zu halten, werden nicht gezähmt, weil sie nicht interhaltlich sind, ihr heißes, trauriges, unerträgliches Seschrei hört man eine Meile weit. Werden gegessen

2. Art. M. Seniculus, Alouate, rother Bruffaffe, Mono colorado; Leib uber 2' lang und noch großer, Schwang aleich, tragt eine glangend gelbrothe Jacke und Salbe armel, lange Sofen, Schwang, Borderarmet, Sanbe und Salsbinde duntel braunroth, alles behaart außer unters Schwanzend, Rleingesicht und Ohren ichargliche Rinn behaart aber Unterlippe nacht, Backenbart runterges fammt. Guana, Cajenn, Amagonenfluß, in Truppen pon 20-30, figen auf Baumen und brullen fo laut und fürchterlich in der Nacht von 2 Uhr an, daß man glaubte alle reifenden Thiere der Gegend batten fich vereiniget, els nen allein hort man eine halbe Stunde weit, das Gebeut foll wie Trommeln fich ausnehmen. Diefe laute Stimme wird von einer fudchernen Erweiterung bes Rehlfopfes bers vorgebracht, mahnt an die Trommeln vieler Bogel, balten fich nur in den Riederungen, B. tragen ihre Anngen 1-2 aufm Rucken, indem fie von Baum ju Baum fpring

gen, furchtsam, blecken doch die Jahne und werfen mit Zweigen, bricht mit dem Schwi Obst ab, und bringts das mit zum Maul, schaukelt sich am Nesten hin und her, sols len gefaute Blatter auf Wunden legen, lebe gefangen nicht lang.

b. M. ursinus; goldigroth, Gesicht theils behaart. Venezuela, am Drenoch, Caracas, frist die Frucht von Inga vera, h. Araguato.

- c. M. stramineus, Arabate; ftrohgelb, Haarstamme braun. Para.
- 4. Lagothrin; Pels lind und fraus, Ropf rundlich, Schnauge ragt vor, Gesichtswinkel 50°, kaum Abamsapfel, Ragel rinnenformig, kurz.
- 1. Art. L. nigra, Caparro, S. lagotricha; groß, 2'3"h., Pelz lang, weich, schwarzgrau (Spizen schwarz), Gesicht nackt, schwarz. Um Guaviare, der in den Orenoch fällt bei der Mission San Fernando de Atabapo, stärfer und anz genehmer, aber ruhiger als Sai, Kopf ganz rund, und sehr dick, kein Bart, aber Schnurrhaare, alle Nägel platt, Wickelschwz etwas länger als keib, Spize nackt, lebt in jahlreichen Banden, sanst, hält sich viel ausrecht. Uehe nelt S. Apella, oder den braunen, grauen, schwarzen Saju, aber dieser Pelz immer falb (gelbbraun) und das Scsicht nie schwarz.

b. cana; neu, Pelg furg, vlivengrau, Ropf, Sande und Schwg rothlichbraun. Brafilien.

5. Ateles; vorn fehlt der Daumen, Kopf rundlich, Ges sichtswinkel 60°, Gesicht und Kinn nacht, Bi. $\frac{6}{5}$, alle Glieder und Schwis fehr lang und schlant, Ohrmuschelm ausgerandet, Wickelschwis, Rägel kurz, walzig, Kehlkopfstrommel klein, ragt nicht vor. Entspricht Colobus

1. Mrt. A. Paniscus, Coaita, Quato; fleiner als Alouate, Leib 12/1., battlos, fcmart, Geficht fupferroth. fatt bes Daumens born eine Barge, ju ber boch ein Rube chel. Mendern febr in der Farbe, oft ins Braune am Leib, auch Große wechselnd wie Alouate, im mittlen und füdlichen Amerita, um Carthagena, in Guana, Brafilien, Dern in großen heerden, felten auf Der Erde, hupfen faft beftane big auf Baumen herum, wobei die Mutter ihre 2 Jungen mit tragen, eines unterm, das andere aufm Rucken, icheis Ben Die luftigften aller amerikanischen Affen gu fein, follen fich an ben Schmangen anfaffen und Retten bilden, um fich bon Baum ju Baum, ober über Baffer ju fchwingen, freffen Baumfruchte, befonders von Palmen, Mufcheln, Sis fche, Rerfe, bedienen fich faft ju allem ihres Greiffchmans ges, beben damit den fleinften Strobbalm auf, wickeln beu auf Ballen jufammen, febr gahm, burtig, obichon trauris ges Aussehen, nicht furchtsam wie Alouate, flieben nicht, greifen wohl mit entfetlichem Gefdrei und mit muns Derbaren Bergerrungen einzelne Menfchen an, werfen mit dunnen Meften nach ihnen, Schleudern auch Sarn und Roth entgegen, furchten aber febr die Sunde, fo daß man mit foldem vor ihnen ficher reifen fann, einen Bermuns beten tragen die andern auf einen Baum, und halten die Bunde mit den Sanden ju, fallt einer, fo balt er fich an eis nem Zweig, und bleibt auch todt fo hangen, ffurgt einer gur Erbe, fo foll er gegen ben Jager die Bande aufheben, und mit dem Maul Bewegungen machen, als wollte er ihn ums leben bitten, daber fich manche Menschen nicht mit Diefer Jagd abgeben. Rach Europa gebrachte ihalten nicht lang aus. Meift find fie zwar fcwarz, es foll aber auch rothliche und weiße geben : ber Exquima in Gunea, Den man hiebergog, mag S. Diana fein.

b. A. pentadactylus, Chamek; ebenfo, gang ichwarz, Daumenfpur vorn, Peru.

- c. A. Marimonda, Beelzebub; fcmarj, unten gelb, bei D. und Jungen weißlich. Um Orenoch.
- d. A. marginatus, Chuva; schwarz, ums Gesicht weiße Brame. Reu: Granada, Amazon.
 - e. A. arachnoides; fahlbraun. Brasilien?
- 2. Gattung. Gercopithecus, Meerkagen; Ochmans, Der nicht wickelt, Backentaschen und nachtes Gefaß oder gar Schwielen, Luckeng, 2, Backeng, 3, alfo wie Mensch, Nas fenscheidwand schmal, Raslocher vorn, Ragel meift flach, furi, faum fehlt ber Schwi, dann Sundstiefer und : Ges bif, felten Gefaß behaart, Leib ziemlich groß, Durch Rars bung oft wie angefleidet. Alle in der alten Belt, trupp? wels, nie verschiedene Arten unter einander, febr burtig; berfolgt fpringen fie von Baum ju Baum, und berfchwins Den im Bald, überrafcht brucken fie fich an einen Uft, auch follen die gegahmten von den wilden gerriffen werden, wes nigftens furchten fie fich fo febr bor ihnen, als vor den Schlangen. — Der Douc, den man auch herrechnet, bat keine Schwielen und ein platteres Gesicht. Bei Savaju find die Raslocher weit von einander und feitlich, feine Schwielen und Backentaschen, Dagegen Wickelschwang, Der jugleich Kublorgan ift.
 - a. Pelgaffen; Pelg gleichformig gefarbe.
- 1. Cercocebus, Callithrix; Schnause ziemlich lang, Gesichtswinkel 45°, Ropf dreieckig, Stirn und Nase platt; oberer Nand der Augenhöhle ausgeschnitten, Vorderdaument wenig abgeset, Schwanz länger als Leib, Vackentaschen groß, Gesäß weit nackt, Leib meist klein und einfärbig.
- 1. Art. C. Aethiops, fuliginosus, (de) Mangabey; Leib 20"1., Backentaschen und Schwielen, Schnauße lang, Gesicht, Kinn, Finger nackt, Augenhöhlenrand steht vor, Pelf sein, rauchbraun, ohne alle Flecken, Kopf schwarz

Ofens RG. III Bh. Thgfch: 2 Abth. Gggg

Backens und Rehlhaare rückgestrichen, grau (auch Ropfs haare rückgekämmt), oberes Augenlid schneeweiß (mondig). Nicht auf Madagaskar, aber gewöhnlich in Thierhöfen und Buden, gelehrig für Runststücke, ternt aufm Seil tanzen mit Buchtstange, blättert lesend in Büchern, wechs felt sehr in Farben, im Frühjahr graulichweiß, im May dunkelgrau, im November kohlschwarz, unten heller, Scheis tel grünlichgelb. Die obern Eckz. sollen sehlen, vielleicht ausgebrochen, hinten Klauen, schreit wie Lachen. Skelet wie schwarzbandiger Patas, macht den Uebergang zu den Macken (viell. seht der Zahnmangel damit in Berbindung).

b. C. collaris, Aethiops, Mangabey à collier blanc, Var. M.; wie Aethiops, Scheitel aber und Oberpelz roths braun, Unterpelz, also Bauch, Brust, Hals, Junenseite der Glider weiß, so auch rückgekämmter Backenbart und breites Halsband, Augenlid schneeweiß. Aethiopien, also wohl da auch Aethiops, und keiner von Mangaben auf Madagaskar.

* S. Atys; Leib 1½/1., gang gelblichweiß. Wahrscheins lich Bleichling vom Mangaben. Indien fehr felten.

2. Art. C. viridis, C. Sabaeus, Callitriche, nicht Simius Callitrichus, grüner A.; Leib 1½ l., Hinterbeine ¾, Schwz gleich, alles, selbst die Finger dicht behaart, Kinn nackt, schön olivengrün. Seiten ins Gelbliche, Glider gran, unten schmußigweiß, Gesicht und Schwielen schwarzbraum, Stirnhaargränze schwarz, Backen langbehaart, aufgestreist, weißlich, letztes Schwanzdrittel rostfarben, Gesäß wenig nackt. Mauritanien, um Carthago, Senegal, Grünes Bgbg., in Menge am Riger, heerdenweis auf Bäumen, sehr still, selbst die geschossenen fallen ohne Schrei, ges jagt knirschen sie mit den Jähnen. — Junge grau, Gesicht bleich, braun gesteckt, Stirnband weiß. Den Alkten bekannt.

Ubart gang grau, auch Schwanz, unten, Backen und Stirnband weiß, Schuh und handschuh schwarz, Kinn mehr nackt, Backenbart statt aufe, rückgekämmt. Sei Malbruck.

*Der Affe von der Insel St. Jago (am grünen Agb.), grüner Aff; wie Hauskaße, Schwanz Leibesl., Kopf rund wie des Menschen, Sesicht nackt, blaßschwarz wie Mohs rengesicht, um jedes Auge und um Kinn schwarze Brillen (Dreiringel), Rase platt, zurück, Menschenohren, Backens bart rückgekämmt, Stirn, Scheitel und ganzer Oberleib nehst Glidern gelblichgrün (Haace dunkelgrau, Spissen grün), um Uster röthlich, unten silberweiß, Haare kürzer, auch Schwanz oben grün, unten weiß, alle Hände nackt, seischfarben, Rägel platt, rund, 2 Brustzißen, thut oft als lachte er, Zähne fast wie am gemeinen Ussen, Eckzähne etwas länger, Ruthe menschlich, Clitoris sehr lang. Erüne Karbe bei Sucken Seltenheit.

Ein W. warf ein Junges, gegen das es sehr zärtlich that, es wie eine Umme an die Brust legte. Wird häusig nach Europa gebracht, denn sie sind auf den Inseln des grünen Borgebirgs, und auf den nahen Küsten, ja wie es scheint in ganz Afrika sehr gemein; dennoch sind sie theuer.

* Die Meerkaße mit schwarzem Gesicht am kleinen Fischstuß in der Kappst. gegen die Kasserei gehört sicher hieher, ungeachtet des sogenannten Wickelschwanzes: denn daß ein Thier sich etwas mit dem Schwanz an Aesten hals ten kann, sest noch keinen Wickelschwanz voraus. Sie haben völlig die Größe, Farbe und Lebensart dieser Art, Backentaschen, worinn Mandeln von Geelholzbaum, nacktes Sesä, blaue Geschlechtstheile, ihrer 50 auf einem Laum, drückten sich ganz still so an die Aeste, daß keiner gesehen wurde, nach einer halben Stunde steckte einer den Kopf vor, und wurde geschossen, dann auf Eradewohl in das

Laubwerf geschossen sielen wieder drei, von denen aber ein bloß verwundeter sich mit dem Schwanz an einen Zweig hing, aber auf einen neuen Schuß siel, was wohl nicht geschehen ware, wenn er einen achten Wickelschwanz ges habt hatte. Dieses gieng alles ohne das geringste Geschrei vor sich, und ohne das sich die andern bewegt hatten.

Simius Callitrichus, deffen Pelz ganz rothlich, schwarz zes Gesicht ringsum von weißem Bart umgeben ist, und der in der Rabe Aegnptens wohne, mag wohl C. ruber fein.

3. Art. C. sinicus, Rillau, Bonnet-chinois, Hutaffe; wie Rate, Leib 1½'l., Schwig etwas langer, ganzes Gesssicht und Zehen nackt, Oberpelz, auch Kopf braunlichgrau, Unterp., auch rückgekammter Backenbart weiß, Nacktes fleischfarben, Nägel platt, Scheitelhaare stralig, wie umsschnitten Strohdach, Schädel gewölbter. Häusig bei uns, gelehrig, aus Ceplon, Bengalen, wohl nicht diejes nigen, unter die zu schießen es gefährlich ist, Setraid und Obst plundern sie.

b. C. radiatus, Toque; neu, grunlichbraun, Jufe grau, Scheitelhaare fralig, Schadel mehr platt. Indien.

4. Art. G. Cynomolgus, Macaque, Macaquo, uns richtig Aigrette, gem. Meerkate; Leib 1½/1., Kleingesicht und alle Finger und Gesäß nackt, grünlichbraun, auf Stirn und an Backen schwarze Haarbüschel (3), auf und nach aus sen gerichtet, fast Bart. Java, nicht in Congo?! Wird am häusigsten nach Europa gebracht, häßlich, grinsen und runzeln das Gesicht, in großen Heerden, schaden den Pflanzungen sehr, besonders dem Getraid, sonst sanst, Gestalt wie Mogot.

Das Schrach hat Aehnlichkeit mit dem von S. sinica. Der Affe S. Cynomolgus ist gedrungener als andere Affen, darinn ihm S. Mustax ähnlich, daher vermuthlich beide in einerlei Land.

- * Cercopithecus angolensis major in Congo Macaquo; Leib 1½'l., Schwz 1', Pelz ganz wie Wolfs, Rase gespalz ten (Hasenscharte), weit, Barensopf, Gesäs nackt, Schwz immer gebogen, überall 5 Finger, Zähne schneeweiß, und Ruthe wie Mensch. Schreit Hah, hah!, gebärdet sich sonderbar. Dieses Thier scheint zu Tausenden sich an der Westüsse des mittlen Ufrikas aufzuhalten. Ob es dasz ienige ist, welches die Felder besonders Hirse und Korn verheert, gegen das Wachen ausgestellt werden müssenz läßt sich nicht bestimmen, da die Reisenden bloß Uffen neunen, oder wenns recht genau sein soll, Meerkagen, Manz neken. Wir glauben darunter nur Diana und eine Weißs nise zu erkennen. Die großen, welche Mädchen von 8 Jahz ren fortschleppen, sind offenbar Schimpanse oder Quojas Morrau, nicht Babiane.
- * S. Aygula, Aigrette, Tjaecho, Eulenaffe; Leib 1½/l., wie Kahe, olivenbraun, unten grau, Gesicht fleischfarben, auf Stirn eine Haarabre, oberer Rand der Augenhöhle ers höht, Hande schwarz. Vielleicht nur Abart von Cynomolgus. Java? Kommen sehr häusig bei Thierhandlern vor, die sie aus Holland erhalten, immer unruhig, vor und rück warts, umarmen sich, durchsuchen Taschen, schreien Rachts.
- 2. Cercopithecus, Guenon; Kopf ziemlich rund, Schnaus the weniger spitzig als Paviane, Gesichtem. 50°, Stirn und Nase platt, oberer Rand der Augenhöhle nicht ausgeschnits ten, Schwanz länger als Leib, aber unbrauchbar, Gesäß nackt, Backentaschen, Vorderdaumen wenig abgesetzt, Nass löcher vorn, sich sehr nah.
- 1. Art. C. maurus, Guenon negre, Mohrenaffe; wie große Kaße, schwarz, unter Schwanzrube weißer Fleck, Stirn und Ohren lang behaart. Jung rothbraun, alter kommt das Schwarz auf Kopf, Brust, Fuß, und Schwanz, spiße. Java.

- * S. nigra, magnitudinis mediae; Pelz lang, brauns schwarz, unten fast nackt, fleischfarben, so Gesicht, dunn behaart, feine Barte, Rägel kurz, platt. Sei aus Gunea, sehr lustig, spielte mit Ragen.
 - * Simiolus ceilonicus hat Rlauen.
- b. C. auratus; nen, goldig, Stirn und Ohren langbehaart, vorm hinterfnie (dem achten?) schwarzer Fleck. Molucken.
- 2. Art. C. Talapoin, Schwarznase; flein, niedlich, I'l., Schwz 1½, Backentaschen, Gesäß nackt, Pelz duns kel olivensarben, unten gelblichweiß, Kopf rund, Gesicht steischfarben, Rasenspize, große nackte Ohren und Füße schwarz, Backen behaart, auch kleiner Kinnbart. Indien, wahrscheinlich Siam.
- * C. latibarbatus, S. dentata; Purpergeficht, bei Banderau.
- 3. Art. C. Cephus, blaumäuliger A., Cercop. alius guineensis (secundus); Größe wie Diana, Pelz schwärzlich mit braun, unten graublau, letzte Schwanzhälfte gelblichs braun, Maul bläulich, auf Backen und an jedem Ohr gelblichweiße große Bacte, Füße schwarz, spielt und schreit wie Exquima. Also die zwei welßen Oberlippenssecken fehlen, mithin von Mustax verschieden.
- 4. Art. C. Mustax, Moustac; 1'l., Schwanz 1½, Schwielen, Nasenscheidwand dunn, rothbraun, Scheitel grünlichgelb, unten grau, Endhälfte des Schwanzes rösther, Rleingesicht und alles Nackte (auch Gefäß) bläuliche schwarz, Backenbart rückgestrichen rothgelb, Kinn und Obers lippe kurz behaart, schwarz, auf dieser 2 reinweiße Flecken, Finger nackt, Nagel platt. Günea, sanst, mahnt an die Weißnasen.
 - 5. Art. Beignafen; Rafenspige weiß.
- a. S. nictitans, G. à nez blanc proéminent, Hocheur, weißmäuliger A.; Leib I'l., Sow: I'+, Schnause fürs

ger als andere Genon, außer Rleingeficht alles dicht bes baart, feine Schwielen (wie auch S. Nemaeus), Belg gleiche fårbig, ichwart, grunlichgrau gedupfelt (weil Saare schwart und grun geringelt), Rafe fury beharelt, Burgel fchmari, übriges knollig, weiß, Borderfuße fchwart mit febr furs gen Daumen, Gefaß behaart ?, Unterlippe auch nacht. Gus nea, fehr lebhaft, nicht beståndig, schon.

* Cercopith. angolensis alius; Gestalt wie Exquima, Grofe wie Macaquo, Schwang 2'l., Pelz gang fchwarg, aber wie mit Mehl beftreut, weil haarfpigen weiß, fein

langes Stirnhaar wie Exquima.

- b. S. Ascanius, Ascagne; Leib I'l., Schwig It, gruns lich rothbraun, unten grau, Geficht blau, schwarz eingefaßt, auch gang fchmarglich, Augen rothlich, auf unterer Rafens halfte weißer Kleck, Backen von Rafensvipe an gegen Dhe ren Schwarz behaart, vor Ohren weißgrauer Saarfleck, beide Lippen nacht, Rinn gang behaart, grau, Finger nacht. Gunea, artig, burtig.
- c. S. Petaurista, Blanc-nez, weißnafiger 21.; wie vos riger, Geficht ichwart, auf Rafenspine dreieckiger weißer Bleck, Gefaß wirklich nackt, doch nur wenig, wie es auch bei andern fein mag, ums Rinn bis Ohren furger weißer Bart. Diese vielleicht Die Alten, die weißmauligen die Jungen. Alle nicht felten in Europa, furzweilig, ftinken nicht, jedoch gibt es fintende Beifnafen.
- 6. Art. C. Entellus; 3'l., 2 h., außer dem viereckis gen Kleingesicht alles behaat, gelblichweiß, Schuh und Sandichuh, Geficht, Dhren, Innenfeite der Sande fleische farben, um Augen und Stirnrand ichmarglich, Stirnhaare fast wie Stralenschirm, nacktes Gefaß, Ochwang langer als Leib.
- 7. Art. C. ruber, Simius Callitrichus, Patas, rother Affe vom Genegal; 13/1., Ochwa nur 14", über den Aus

gen fcmaler Streif schwarz oder weiß, jenes bartige Ges sichtseinfassung gelb, dieses weiß. Senegal am Strand, werfen mit Steinen nach Schiffen.

- 8. Art. C. cynosurus, Malbrouck, S. Faunus, Callitriche Var.; olivenbraun, unten weißlich, über Augen weißlicher Streif. Vengalen. Wird mit S. sinica zusams, men als Abanderungen von Macaquo vermuthet. Bengas len (? gründet sich auf eitle Schlüsse).
- * S. Aethiops Hasselq.; grau und grün gemischt, unsten weiß, Gesicht schwärzlich, auf Stirn weiße Querlinie (nicht 2 Monde auf Augenlidern), Kopf rundlich, Jähne menschlich, weißer Backenbart, Schwz unten rostfarben, Größe wie Kage. Wird aus Acthiopien häusig von Schwarzen nach Aegypten gebracht, gelehrig.
- 3. Colobus; Vorderdaumen fehlt, Hinterd. sehr abges ruckt, Leib rahn, Schwz langer, dunn, Schnauße kurz, Rasenscheidwand dunn, Stirn platt. Vermuthlich Bas Eentaschen.
- 1. Art. S. Polycomos, Full-bottom M., Perucken: M., Bens: Manneken; über 3'h., Pelz kurz, glänzend schwarz, Schwz sehr lang, weiß, Quaste, schmußiggelbe Kopshaare hangen auf Schulkern, Schnauze nackt, schwarz, Zehen lang, dunn. Sierra Leone in Gunea, Haut von Negern geschätzt, als Futteral über Gewehre.
- 2. Art. S. badia, ferruginea, Bay-M., Autre Guenon; wie voriger, tief braun, unten kestenbraun, Scheitel, Glis der außen, dunner, sehr langer Schwanz schwarz, lange Kinger. Sierrackeone.
- b. Rleideraffen; Pelz so gefärbt, als wenn er aus verschiedenen mannlichen Rleidern bestände.
 - 1. Monichus; übrigens vollig wie Cercopithecus,
- 1. Art. M. C. Mona, S. varia, Monichus; Leib 12/1., Rleidertracht auffallend wie S. Nemaeus, Jacke keftenbraun,

Hosen, Nermel, Kopfband schwarz, Scheitel, großer Bas ckenbart, Hals, Innenstäche der Aermel weiß, Schwanz grau, oben und Endviertel schwarz, neben der Burzel 2 weiße Flecken, gleichsam Hosenbrissschnallen, Sesicht mit Kinn, Finger nackt, schwarzbraun. Mone hat graues Stirnband, und die Jacke ist schwarzbraun, es soll auch geben mit weißem Wond über den Augen. Scheint der Kebos der Alten zu sein, besonders da diese Art sehr häusig in Asien und Nordafrika bis Gunea, Abyssinien vortommt, leicht zahm wird, seinen Herrn liebet, Fremde haßt, Obst, Brod, Kerfe, gekocht Fleisch frißt.

b. Cercopith. mitratus, pileatus, bonneted M., G. couronné, Aronenasse; wie fleine Rape, Kleid rothlichtraun, unten gelblichweiß, Aermel, Hosen und Gesicht schwarz, auf Scheitel aufrechte schwarze Haare wie Müge, Backens bart. Schein wie Kapuzinerasse, dunkler, mehr wie Fatuellus, hat aber keinen Wickelschwanz.

2. Art. C. Diana; wie große Rate, Leib 13/1., Rleis bertracht mahnt an S. Nemaea, Perlengier an S. nictitans, außer Rleingeficht alles behaart, Jacke fchiefergrau, Schuls tern und Schofe geperlt, Ruckenftuck violettroth, Schmie hofen und Strumpfe, Scheitel und Gefichtsgranze fcmarz, Backenbart und febr langer Rinnbart, Sals und Borders flache des Oberams, und von Schwanzwurzel über ben Schenfel bis auf Rnie ein Streif weiß, vom After bis Rnies fehle goldgelber Strich, Geficht schwarz, einzele weiße Stirnborften, Schwang hangt. Gunea, Congo, Sierras Leona, gehort ju den Saufenden von Meerkagen, welche Die Felder verheeren. Bahm frift er Ruffe, Mandeln, Ros finen, Ruben, Mohren, Rohl, Grube, Erbfen, Gier, fein Rleifch, fauft oft, Schlaft solang es dunkel ift, Lags hupft und fvielt er unaufhorlich, ftoft alles um, ift febr reinlich, fanft, ein 2B. mochte Rnaben leiden, big Beiber, alter wurde es falsch, stetschte die Zähne gegen Fremde, nickte einigemal, erzürnt bewegt er die Rieser kauend, sperrt dann den Rachen auf, hält ihn so eine Minute, als wollte er einen verschlingen, beißt auch wirklich, frierend, hunges rig oder furchtsam pfeist er Greck, bei Schrecken siieht er mit Hoi.

b. Cercop. barbatus guineensis, in Congo Exquima; braun, über den Rucken roftfarben wie angebrannt, bas braune Saar weißgedupfelt, Stirn langhaarig, Bauch und Rinn weiß, daran weißer, 2" langer, gefammter Bart, Schi fcactig geringelt, fcheint Wickelfchmy (daber aus Umerifa). Wird er ergurnt, fo reißt er den Rachen auf, bewegt die Riefer schnell gegen den Menschen, springt vortrefflich (dies fes deutet wohl auf den Wickelschwang), frift verschiedene Fruchte, liebt doch befonders Paco. (hier liegt die Ochwies rigkeit. Wenn man diefe Pflanze fannte, fo mochte man wohl ins Reine kommen. Es gibt in Amerika aber mehre, und in Congo und Amerifa leider jugleich ein Paco, jenes find Alpiniae, diefes ift ein Baum, welcher den Bananen nah fiebt, und eine egbare Frucht wie Gurfe tragt. Dabre scheinlich ift es diefe, welche der Uff liebt, allein der Baum fei ursprunglich aus Congo.

c. Cercopithecus guineensis alius (tertius); fleiner als S. Diana, die 1½/1., Pelz dunkelgrau, braun und gelb gemischt fast wie häsen, Kopf klein, kein Bart, Schwanz lang. Ist nicht der Babian S. cynocephalus, den man zu S. Sphinx stellen will. Denn dieser ist größer als S. Diana und hat einen großen Kopf, auch lange Stirns und Schläsfenhaare.

3. Urt. S. Roloway, Palatinaffe; Gestalt und Gessicht ebenso, aber gespaltener Bart, Pelz fast schwarzbraun, geperlet, jung mehr hochgelb, besonders innwendig der Schenkel. Wird zu S. Diana gestellt, allein das purperne

Rückenstück, das sich zwischen den Schultern zuspist, scheint nicht da zu zu sein. Sunca, sehr luftig, zutraulich, nicht gegen Unbekannte.

- * S. engytithia, engtüttiger A.; Eröße wie Mona, größer als Raße, Schein wie Roloway, Schwanz, grüns lichgrau, Glider grau, Gesicht schwarz, dreieckig, aber ohne Bart und weiße Einfassung, auf Stirn weiße Binde von aufgerichteten Haaren, Rehle gelblich, unten grau, Eckz. groß, Tütten so nah, daß kaum ein Finger dazwis schen Plaß hat, Gesäß nur 1" nackt. Einer in Europa sehr lustig, gutartig, ausmerksam, nie ruhig wenn ans gebunden, sehr gelehrig und dankbar.
- 2. Nasalis, Cercopithecus, Cesichtswinkel 50°, Stirn vorspringend, hirnschale platt, Rase wurftstmig, lans ger als menschliche, runzlig, Schwz länger als Leib, Schwies len, Vackentaschen.
- 1. Art. Cercopithecus Iarvatus, S. nasica, rostrata, nasalis, Rabau, Bantanian; großer als Dut, 35 b., Schwig uber 2'l., alles behaart, rothlichfahl, an verschies Denen Stellen faft fleiderartig groß braun gefleckt, befons ders um die Weichen, worinn gelbe Flecken (B. nicht), Ges ficht nackt, ichwarzbraun, Bart furg, vorgestrichen, fpis pig, Lenden und Schwz weiß, auf dem Oberarm und Schopf, auf Bruft und Urm heller Querftreif (Rleidung mahnt an S. Nemaea). Sundaische Inseln, Pontiana auf Borneo, Rochinchina, boshaft, in großen Saufen, Schreien febr tief und deutlich Rabau, versammeln fich Morgens und Abende an Rluffen auf Baumen, Schleudern fich von einem jum andern auf 20' weit, wobei fie Die Bier weit ausstrecken, Große verschieden, es gibt, Die nur 1'b. doch schon Junge haben, Rase 4"1., Locher an Spige, fonnen fie erweitern, daß jedes I" groß, unter der haut ein Sack von Unterfiefer bis Schluffelbeinern (Reblfack).

- 3. Lasiopyga, Pygathrix; fonst unter Genon, Kopf ziemlich rund, Sesichtswinkel 50°, Sesaß behaart, Schwzlang, solang als Leib, Arme lang, Nasenrand schmal, Backentaschen?
- 1. Altt. L. Nemaea, Duk; aber 2'h., Schwz 1'l., es gibt über 4'h., auffallenste Farben unter den Saugthies ren, völlig bunt angekleidet, außer dem Kleingesicht alles dicht behaart, Frack grau, Schöße (Kreuz und langer Schwz weiß, Unterärmel weißgrau, Hosen, Schuh, Handsschuh, Stirnbinde schwarz, Strümpfe bis über die Knie, und Brust oder Halslat und Ohrstrich braunroth, Backens und Kehlbart rückzekämmt, fahl, Brust schwärzl., Sesicht sleischz sarben. In der heißen Zone haben die Vögel meist bunte, vielerlei, scharf abgesetzte Farben, in der kältern alles einförzmiger, bei Säugthieren meist ein milder Uebergang und nichts scharf wie auch selbst beim Duk. Cochinchina, Masdagaskar (wo Sikac), lebt von Vohnen!, geht oft aufrecht. Vei uns selten in Sammlungen, soll den Affenbezoar liefern.
- 6. Inuus; ziemlich wie Sylvanus, aber geschwänzt, nicht bos und geil. Die kurzschwängigen Uffen siehen den höhern zunächst. Man kann dazu rechnen die Babiane, von denen S. nemestrina wieder den llebergang zu den Ges non macht. Der gem. Babian hat jedoch einen langen Schwanz von 32 Wirbeln, in den Thierhöfen nagt er ihn nur ab. Auch weicht er durch seine Schnauze ab, die hund, artig ist.
- 1, Art. I. erythraeus, Rhesus, Monachus, Macaque à queue courte; 2/h,, Schwi 3", überall dicht behaart, auch Rygen und Handrücken, nackt nur 2 lette Fingergelenke, Rleingesicht (ohne Stirn, Backen und Kinn) und S.schwielen, Pelz grünlichgrau, B. weiß, Kreuh, Ses säß und Hinterseite der Schenkel goldig, Gesicht fleischfarben, Schwielen blutroth, Finger schwarz, alle Nägel flach, kurz.

Elehnelt dem Magot mehr als dem Macaque. Geschlechtst theile roth, Schwanzrube knollig, runzlich, daher Haare stralig. Ein W. war sehr sanst, schmeichelnd, konnte aber die Weiber nicht leiden. Säugthiere mit grünen Haaren sind Seltenheiten, es gibt aber doch, die man unter diese Farbe stellen kann.

- 2. Art. I. Nemestrinus, Aff mit dem Sauschwans, pigtailed M., Le Maimon; Eroße wie Rage, 2'lang, Augendach, dicht behaart, rothlich, Rucken braun, Bauch weißlich, von Scheitel ein Ruckenstreif schwarz, Füße hoch, nackt nur Gesicht, auch Kinn, Finger und Schwieslen, alles steischfarben, diese blutroth, Schwz einige Zoll, dunn und dunnhaarig, ohne Knollen. Java, Sumatra, Japan, halt bei und nicht lang aus, sanst, Ruthe und Hoden sollen unter der Haut verborgen sein, was sonders bar ware. Den Schwz ausgenommen völlig wie S. Cynomolgus, sehr gelehrig, dient zum Gautelspiel in Indien. Nägel sind platt, Vorderdaumen sehr kurz, Jähne klein wie menschliche, weit von Babian verschieden, nähert sich Colobus.
- * Patas à queue courte; ebenso, Leib 17"!., grauf das Gelbe aufm hintertheil wenig, Kinn auch nackt, Schwanz ohne Quaste, nur einige Zoll lang, fein Bart. Man stellt auch dieses Thier zu I. erythraeus.
- * Brown, new Baboon, Babouin a longue jambes, S. fusca; braun, unten grau, Gesicht schmutigweiß, Dhiren zugespitzt, Rase groß, breit, Schwz über 4"1., schlank abnehmend, wenig behaart, unten nacht, Schenkel lang.
- * S. fusca, Mulatta, tawny M.; wie Rate, Schnauge vorragend, fleischfarben und schwarz, unten lange Eckz., Pelz blaß fuchstoth, Kreut hochgelb, unten weiß, Armel und hosen grau, Schwz fürzer als Leib. Indien, boshaft.

- * Gekrönter B., S. cristata; 2'l., Pelz lang, schwarz, Scheitelhaare lang, flatternd, Backenbart braungran, Brust weißlich, Gesicht und Küße nackt und schwarz, Schwz 7"l., schlank. Afrika, Indien?
- 3. Art. S. nasuta, long-nosed Monkey; Leib gegen 2/1, Schwi fo lang als Leib, ohne Quaste, blaß rostfarben mit Schwarz gemischt, unten grau, Schnauze sehr lang und spisig, nackt, fleischfarben, Hundsnase (nehmlich långer als Maul), keine Spur von Bart, Haare an Brust lang, auf Stirn und um Ohren auch lang, schopfartig zurückgerkämmt. Wahrscheinlich aus Ufrika. Prude, Sprode; ziemlich ähnlich, doch verschieden, Nase liegt mehr zurück, Backen bis Ohren nackt, Hals; und Brusthaare wie Schulztermähne (Velzkragen).
- 4. Art. S. flavescens, yellowish Monkey; wie Fuchs, Schwz Leibesl., Pelz harsch, grau mit gelb gemischt, Kehle und Brust gelblichweiß, unten und Schwz grau, Gesicht und große Ohren nackt, schwarz, Vackenbart und lange Haare über den Augen, nach hinten gerichtet, große Eckzähne. Günea?
- 5. Art. S. cephaloptera, purple-faced Monkey, latibarbata, Cercopithecus lat.; wie Wanderau, schwarz, Schwz langer als Leib, mit weißlicher Quaste, Gesicht und Hande purper, um Rinn und Backen großer Bart, der sich oben flügelf. zuspist, Pelz jung rothbraun. Cenlon.
- * Die Bartmännchen, Manneten, Wonkei (Mannetje) in Günea, welche 2' hoch werden, sehr schön sind, peche schwarzes und singerlanges Haar haben mit langem, weis sem Bart, aus deren Haut die Tietiekappen (Ausruferk.) gemacht werden, sind wohl verschieden. Ein solches Mans neken kostet bei den Negern 10 fl. Oh Gercopithecus barbatus secundus?

6. Art. S. Faunus, Cercopithecus barbatus primus; in Größe wie die größern Arten, Pelz schwarz, braun gez mischt, unten und Vorderseite der Arme und Schenkel langs haariger und weiß, Kinnbart spannelang, spizig, weiß, Vackenbart kurz, Ohren nicht groß, Rase wie Affen (also keine Hundsschnauße), Schwanz die und sehr lang, mit Quaste wie Löwenschwanz, Zehen 5, 5, Rägel, besonders vorn fast den menschlichen ähnlich. — Nicht S. Diana.

7. Art. S. Silenus, Wanderan; Größe wie gewöhne licher hund, Gesicht mäßig lang, nicht hundsähnlich, nackt, auch Stirn, großer Bart hangend von Backen und Kinn, Ohren menschlich, Schwig Leibesl., keine Quaste, oft hande nackt. Auf Ceplon, thun wenig Schaden, weil sie in den Wäldern bleiben, und nur Blätter und Knospen von Baus men fressen, gefangen fressen sie aber allerlei.

a. S. Silenus; dunkelgrau, Gesicht schwarz, Bart weiß, sehen wie alte Manner aus, lette Schwanzhalste scheint heller zu sein. Diese zahlreich in Wäldern, nicht boshaft wie andere, sondern possierlich, überlegt, gebraucht ein gläsern Geschirr lang, eh er es zerbricht, erkennt Unrecht, weint. Auf Melabar ähnliche, der weiße Bart ist über Spanne lang, die andern Ussen haben so viel Ehrsurcht für ihn, daß sie in seiner Gegenwart sich demüthig stellen, die Fürsen schäsen sie sehr, weil sie mehr Anstand und Versstand als andere haben und man erzieht sie daher zu Spies sen und Festen, wobei sie sich Bewunderung zu erwerben wissen. — Wie können nun diese Thiere der unbändige Ouanderou sein?

b. Gleichgroß aber ganz weiß, auch Gesicht. Dieser sindet man wenige. Die weißen Uffen auf Macassar wie Dogge, die den Weibsleuten gefährlich und sie wohl gar erwürgen, können wohl nicht zu diesen sittsamen Thieren gehören. Die weißen Uffen in Bambuk mit rothen Augenkind wohl Bleichlinge.

- .c. S. Veter, Lowando, Elwandum; weiß mit schwarz jem Bart.
- d. Gang schwarz, auch Bart. Solche um Batavia, reiten auf Wildschweinen, und warnen diese vorm Jäger, indem sie hu hu schreien und davon laufen, einen verzwundeten Kameraden tragen sie an den Beinen fort in Sischerheit. Db Schwanzquaste?
- 8. Art. Ouanderou (S. Silenus?); Bau wie Babian; Leib 2'l., Schwz 7", Hinterf. etwa 1'l., Leibesumf. 14", Schnauße lang, dreischrötig, Kiefer zugerundet, Gesichtes winkel 35°, Backentaschen, Gesäß nackt, alle Finger nackt, Pelz sattschwarz, großer weißgrauer Bart bis zu Ohren, auf Backen etwas braun, auf Stirn ein aufrechtes Harzbüschel, 2 Brustzigen, Rägel stach, rund, Gesäß haarlos. Einer in Europa zur Schau, sehr wild, schüttelte das Kässig mit Gewalt. Ob nicht hieher der langgeschwänzte Usse von Muskate?; 3'h., Schwz mehr, mit Quaske, Pelz grau, um Kopf und Nacken lange Haare, Schnauße lang, rothe Schwielen.
- 9. Art. S. Cynocephalus, Basilicus, sublutea, gelber Pavian; 2'hoch, olivengelb, Gesicht steischfarben, Hande behaart. Nord-Afrika.
- 10. Art. S. sylvatica, Sylvicola, Waldpavian; über 3'h., Schwanz nicht 3"l., Oberseite sehr haarig, langes Hundsgesicht und Hande nacht und schwarz, Pelz lang, schwin, rostfarben graubraun, Haare schwarz und rostfarben geringelt, Schwielen. In Günea Waldmensch.
- * Ufchgrauer D., S. cineres; ebenfo, Geficht duntel, Bart blagbraun, Pelg granbraun, Ropf gelb gefprenkelt. Ufr.
- * Breitzähniger P., S. latidens, dentata; über 3'h., 2 Schneidz. sehr breit, Pels schwarz und grau, dunkelroth gemischt, Gesicht bläulich, Bart blagbraun. Vielleicht noch hieher gelber Pavian.

Ob irgend hieher S. supra aures comata, S. Hamadryas; groß wie Babiane, aber fanft, zugethan, Schwz halbe Leibeslange, fast nackt, vor Ohren langer Federbusch. Aus Afrika über Aegupten nach Europa.

2. Cynocephalus, Papio, Babian, Pavian; Leib dick, nieder, stark, Hundsschnauße lang, dick, stark, vierschröstig, Gesichtswinkel 30—35°, Nase langer als Lippen, Basckentaschen sehr groß, Schwielen groß, Gesäß noch weiter nackt und geschwollen, oberer Nand der Augenhöhlen aussgeschnitten (für Nerv), Schwister als Leib, Gebiß starker als beim größten Hund, letzter Backenzahn 5—7 Spisten, andere 4, Ecki. stehen vor. Die Hirnschale ist sehr verkleinert, dagegen die Gesichtsknochen völlig hervorgetresten, ihr Kopf ist nichts als Gesicht, nichts als Beisorgan. 12 N., 6—7 L., 3 Kr., 6 Schwig.

Alle in Afrika und Asien, sind die geilsten, scheußlich, sten Thiere, gleichsam das Muster der Unverschämtheit und Selbstunzucht. Es ist als wenn sie in die Unzucht eine Ehre setzen, denn so wie sie einen Menschen erblicken, beeis len sie sich, ihm ihre Schamtheile von hinten und vorn zu zeigen, und alles damit anzusangen, was geil ist. Nebstdem sind sie wild, blecken beständig die großen Hundszähne, und scheinen nach einem hauen zu wollen, unzähms bar, beständig unruhig, falsch, bieten oft einem mit freundslicher Miene die Hände, um die empfangene in den Kasten durchs Sitter zu ziehen.

1. Art. Simia porcaria, Choeropithecus?, Pap. Var.; Leib 2'l., mit hinterfüßen 3½', Umfang 3'8"!, Schwi 15", Schnause verlängert, abgestußt wie Schweinsrüssel, nackt, etwas aufgebogen, Raslocher vorn, rund, nah beisammen, Stirn aufgeworfen, Augen nah, vorwärts, Schwanz zwar kurz, doch länger als bei andern, hangend, Kopf sehr dick, besonders Backen (also wohl Backentaschen),

Ofend Din. III Bb. Chifc. a Abeb. Shib

Scheitel platt, Gefäß behaart, Unterkiefer etwas karzer, Schnauße nur bis Augenbrauen kahl, Ohren spisig, nicht menschlich, hinten behaart, Zahne 4, zwei mittle breiter, Eckz. I.I., groß, Finger sehr kurz, nur IIII., Rlauen 311, hintere Zehen noch kurzer, Daumen nur III., und kaum abgerückt, Nägel spisig, Pelz dicht, rauch, olis venbraun, Gesicht und hände kohlschwazz, Ruthe frei, ohne Vorhaut, Hodensack, Weichen nackt. Das Thier mahnt sehr an Bären, sei in Ufrika. — Wohin?

Schwarzer Uff am Oranienfluß in gr. Namagenland; 2½/1., schwarzbraun, Pelz wie Borsten, Augen sehr hoch oben ausm Kopf, Stirnrand ragt sehr vor. Man sah noch viel größere. Nach der Abbildung scheinen keine Schwies Ien da zu sein.

- 2. Art. C. Hamadryas; Schein wie kleiner Bar, so groß als ein mäßiger Mensch, Pelz sehr zottig und dicht, schwarz oder schwarzgrau, Schnauze lang, Eckz. sehr stark, Stirnrand über den Augen sehr aufgeworfen, Schwz ziems lich lang, über Leibeshälfte, behaart, Sesäß nackt, höckerig, blutroth.
- a. C. ursinus, gem. Babian am Bogh.; am Bogh. gibts feine eigentliche Affen, aber Babiane sehr übers stüssig, heißen bei hottentotten Choakauma (offenbar Jockoma, vielleicht geschwänzter Jocko), Ropf wie hunds, obe gleich übriger Leib von der Gestalt eines Menschen nicht weit abweicht, innmaßen sie wie ein Monsch aufrecht und sehr schnell gehen können, haben einen ziemlich langen Schwanz, Haare lang, völlig zottig, sehr dicht und grob, (am Scheitel 3-7"!.), aschgrau, etwa wie Wolf, Ausssehen wild, gräßlich, Zähne größer, schärfer als Hund, womit sie durch Haut und Fleisch beißen können, und wohl im Stand sind, einen Hund zu tödten, doch werden sie

mit hunden gejagt, vordere und hintere Pfoten giemlich wie Bande, Tutten auch auf der Bruft, Rlauen febr fcharf, alles behaart, nur der hintere fahl, glatt, blutroth, Rus the febr groß, und wie bon ber Ratur befchnitten, Ruge bangt auch lang beraus. Rufen fich durch einen lauten, unverftandlichen Schrei, wenn man fie aber in Angft bringt. achgen, feufgen und weinen fie febr erbarmlich und rube rend, fangen feine Sifche, freffen auch fein Wildpret, aus Ber gefocht und gebraten, fuchen etwa fchlafenden Reifens Den den Rangen, Solthauern und Steinbrechern den 3mies fact aus wenn diefer etwas entfernt liegt, foringen ftill mit der Speife Davon, und thun in einiger Entfernung auf einem Relfen einen Schret, als lachten fie jene aus, porguglich nahren fie fich aber von Relde, Gartene und Baumfruchten, verfteben febr bebend Die Rerne aus Mans Deln, Cicheln, Ruffen, Reffen ju machen, freffen fich in Weinbergen an Trauben trunken, auf Dbftbaume und in Weinberge fchleichen fie fich einzel, und wehren fich mobi gegen Rnaben, Garten plundern fie aber in großen Bans ben, ja gu Sunderten, um nicht bloß zu freffen, fondern auch Rurbfen, Gurfen, Melonen, Granaten, Palmen: fruchte tc. auf ihre Berge ju ichlepven. Buerft fellen fie rings um den Garten Bachten, die wenns ungeheuer wird, burch einen Schrei marnen muffen. Darauf flettern eis nige über die Gartenwand, die andern fiellen fich 3-4 Schritt aus einander in eine Reihe, jene reißen die Fruchte ab und einer mirfe fie dem andern ju, der lette legt fie auf einen Saufen, Dann ruckt die Reihe vor, und fo gehte bis auf den Berg. Werden fie geftort, fo laffen fie alles liegen, Die Rinder fpringen den Alten auf den Rucken und es geht flüchtig dem Berg ju. hat Die Wacht nicht ges warnt, fo wird fie dann tobt gefchlagen, menigft hort man im Berg ein Gebeul, und findet tobte. - Go wird er,

gablt. Junge zieht man mit Milch auf, und braucht fie dann als Kettenhunde, thun immer bos, werden rafend, wenn man sie neckt, sehr unverschämt und zur Geilheit ges neigt, vornehmlich mit vernünftigen Creaturen oder Weibss personen. Besonders häusig in Hottentotts: Holland.

b. S. aegyptiaca, grauer B.; Leib 2'l., auf Vieren T'h., Umfang 2', Schwz so lang als Leib, behaart, ros the Schwielen, Pelz ganz dunkelbraun, etwas grunlichgelb, unten weißlich, Gesicht nackt, schwarz, alle Rägel rund, flach. Aus Aethiopien nach Kairo gebracht und für Geld gezeigt, wild.

c. Dog-kaced Baboon, Hamadryas; 5/h., Pelz an Ropfseiten und unten sehr lang, zottig, grau, olivenfars ben gesteckt, auf Scheitel und am Hintersopf sehr kurz!, auch an Slivern und hintertheil des Leibes, Schwanz so lang als Leib, grad, Schnauze lang, mit rother! Haut bedeckt, Nägel vorn platt, hinten wie Hunds, Schwielen blutroth. Aus Motha, Provinz in Yemen, zu Hunderten, schaden den Kassepslanzungen sehr, sehr geil, wild und stark. — Vielleicht C. Mormon wie Cynoceph. hirsutus.

Hog-faced B. — P. Mormon, S. supra aures comata — Inuus, Cynoceph hirsutus — Mormon.

3. Art. C. comatus, S. Sphingiola, P. minor, Papion Var.; schwarzbraun, auf Hinterfopf, Backen schwarz ges streift. Bgdh. Ober so: S. Sphingiola, P. minor; am ähnlichsten Platypygo, kleiner, graulichbraun, auf Schelstel ein Haurbuschel wie Aygula, Ohren deutlich, Gesicht nicht sehr lang, Stirn vorstehend, Schwielen klein, sanft.

4. Art. C. Sphinx, Cynocephalus, Papio s. Baboon, Jesef, Papion et petit P., mottled B., gem. B.; Schein und Farbung wie S. Nemestrina, auch Kinn und Schwies len nackt, aber Finger ganz behaart, und Schwz viel lans ger als Leib (wie Genon), mit 30 Wirbeln, 3-4' boch

Dels lang, weich, olivenbraun, fo Sande, Geficht fcmars, obere Augenlider weiß, Gefäßschwielen blutroth, Die Ges Schlechtstheile frei. Ufrita, befonders Enbien, in Arabien. nicht auf Borneo, lebt bloß von Fruchten, ungeachtet bes Bebiffes und des hundartigen Aussehens, das doch mehr Dem Pteropus gleicht. 13 Rippenp., 7 Lenden:, 3 Kreuß, 12 Schwanzw. Zeigt feine ecfelhaften Arfchbacken gern, und icheint folg barauf ju fein, bestandig unruhig, grims mig gegen Manner, geil gegen Beiber, Die Frechheit und Unverschamtheit personificiert, brullt wenn ein Mann eine Frau fost, auch felbft wenn es fein Barter ift, dem et übrigens mohl mag, find ungern eingesperrt, nagen daber aus Langweile fich den Schwang ab. Es gibt eine granere mit dunkeln Querwellen, und eine dunklere Abart, jene fei hogfaced Baboon, diese S. comatus, jene 27 boch, Dunkel olivenbraun, unten blaffer, Geficht genau wie Mormon!. Cynocephalus hirsutus, Tartarin ist wohl auch Mormon. Cinereous B. foll bergeboren.

*S. cynocephalus; über 1½/1., 14" Schulterhöhe, ohne Bart, rothlich, Schnauße lang, stumpf, Schwz Leibesl., grad, Gefäß nackt, Schein wie S. Inuus, oben braunroth, gelb und braun bespritt, unten gelb, Gesicht, spizige Ohren nackt und schwarz, auf Schläsen braunrothe, langere, rückgekammte Haare (eine Art Backenbart), Schnurrbarte, Bauch rahn, Schwz gelb, Küße schwarz, mit grüngelben Haaren, Klauen lang, am Daumen flach. Größer als S. cynomolg., sihr boshaft, geil. Wohl kaum Cercopith. guineensis alius (tertius).

* S. platypygos; Große wie Magot, gehört wohl auch hieher, und nicht zu Nemestrinus.

5. Art. C. Mormon, S. leucophaea, Boggo, Mantegar, Choras, tufted Ape, great., variegated Baboon; gegen 5'hoch, sehr gedrungen, Backentaschen, Schwielen, nur

diese, die Ohren, die Finger und die Nase nackt, selbst Oberlippe und Vacken behaart, Schwz nur ein Spizel von 3—8", Pelz dicht, schwärzlich, unten weißlich, Kinns bärtel, Stirns und Vackenbart lang, wie Pelz, rückges kämmt, Nasensirste und Spize roth, beiderseits von blauem Vand begleitet, Schwielen braun. Gebiß, besonders die Eckz. außerordentlich start und lang. Diese grellen Gessichtsfarben geben ihm ein sonderbares Aussehen, gleich einem tatuirten Wilden.

- S. Maimon, Mandrill; junger, schlank, gegen 2'hoch, braun, Bart und Hals gelb, Rase auch roth und blau, doch wechselt diese Farbe in ganz roth und schwarz. Afrika, Sunea, Bdgh., nicht auf Ceplon und Malacka? Wird häusig nach Europa gebracht, nach einem Jahr bekommt er die ungeheuren (3") obern, nach 2 die untern Eckzähne, wodurch sich das Gesicht ganz ändert. 12 R., 7 L., 3 Kr., 8 (13) Schwzw. Lebt von Früchten, Obst, Rüssen, liebt den Kas, sehr die Eler, trägt 8 in den Backentaschen sort, frist höchstens gekochtes Fleisch, säust Wein und Brantz wein, reinlich, doch sehr geil und wild, brüllt sast wie Löwe, geht auf Vieren, kauert wie Hund, läst dabei die Urme auf den Bauch hängen.
- 3. Ungeschwänzter Babian, Pongo von Borneo; Hundstopf pyramidal, Gesichtswinkel nur 30°, völliges Babiangesicht, Ecki. sehr lang, Arme erreichen fast die Erde, Nägel platt, keine Backentaschen, kein Schwz und keine Schwielen.
- 1. Art. Cynoceph. ecaudatus; Pelz stellweis, sine gerslang, braun, Brust und Bauch fast unbehaart, See sicht, menschliche Ohren, Sande nackt, braunschwarz, am Vacken großer sieischiger Auswuchs. Augen klein, vorlies gend, Nase nicht erhoben, Ohren klein, angerückt, Lips groß, & Schndz. sehr groß, zwischen viel längern Eck.

(mabre Sauer), Bruft breiter als Sufte, Ruthe Scheint fich in den Leib zu gieben (faum denfbar), Sande febr lang, Sinterfuge furg, bunn, mit der Luftrobre in Vers bindung fand man einen großen Beutel, der fast die gange Brufthohle einnahm, und in dem noch ein anderer, fleis ner ftaf. In ben Balbern von Succadana auf Borneo, in 20 Jahren fangt man faum einen, weil fie fo bos, groß und fart find, daß fie mit dicen Baumaften, die fie abs brechen, fo tapfer-um fich schlagen, daß man fie nur todt fans gen fann, freffen von Mflangen. Schadel vollig wie S. Mormon, aber mit ftartem S. hauptstamm, Sachelfortfage der Salsw. fo ungebeuer lang, wie bei feinem Thier, um den fcmeren Ropf gu tragen, Borderfuße reichen bis Rnochel, nabert fich mithin Gibbon, durch Ropf aber und Auswuchse auf Backen bem Mormon. Sang meift aufrecht, fann auch geschickt flettern und von einem Baum jum andern fprins Beim B. Die Vackenauswüchse fleiner.

3. Sattung. Simia, Uff; kein Schwe, vorn und hins ten hande, Lippenzähne & anschließend, aufrecht, Eckszähne 1.1, Backenz. 5.5, davon 2 kg. (also wie Mensch; Saju, Coaita, San, Saymiri, Alwat haben 3 kg.). Nur in der alten heißen Welt.

Sind die höchsten Thiere, haben meift einen aufrechten Gang, und zeigen Kunftgeschick. — Bei der Sohe werden die hinterbeine mit gemessen, wie beim Menschen.

1. Sylvanus, Inaus, Splvan; fein Schwz, Schädel dreischrötig, Schnauße ziemlich lang und knollig, Kieser abgerundet, Nase platt, Gesichtswinkel 40°, Backentasschen und Sesäßschwielen, oberer Rand der Augenhöhle ausgeschnitten, Arme mäßig. Schließt sich an die Babiane.

1. Art. Sylvanus, Inuus et Sylvanus, I. ecaudat., S. I., S., Magot, gem. S., Waldteufel, turfifcher Uff;

Schein ziemlich wie Gibbon, Grofe wie Suche, gegen 3'l. überall, auch auf Sanden und Ruffen, felbit Kingern Dick behaart, grunlichbraun, Geficht wenig nacht, es und Ohren fleischfarben, oder braun, Stirn, Backen und Rinn behaart, fatt des Ochwanges ein Sautlappchen. Jung gelblich oder rothlich = S. Sylv., Pithecus Vet. 12 R. 7 f., 3 R. 4 Odwiw. Es zeigt fich zwar außers lich ein Zipfelein von Schwang, aber nur 211. 3m norde lichen Afrifa, vorzüglich in Methiopien, Dber: Megnoten, Barbarel, in folder Menge, daß oft die Baume von ibe nen bedeckt find, und die mandeligen Araber von ihnen leben, auch in Uffen, vor Raubthieren fluchten fie, battet es nicht mehr fo feten fie fich, ergreifen eine Sandvoll Sand, und werfen ihn den Thieren in Die Augen, freffen Burgeln, Fruchte, Rerfe, befonders Ameifen, wenden defhalb jeden Stein um. Bit der gemeinfte aller Uffen, und fann am leichteffen in Europa erhalten werden; mar porzüglich ben Alten befannt, und das Bolt von Zwergen, das Methios pien wohnte, auf Geifen, Widdern und felbft Bogeln ritt. Wird von Barenführern gewöhnlich mitgebracht, angefleis bet und zum Sanzen abgerichtet, wird fehr gabm, und ift gelehrig, begatten fich auch in Enropa, und werfen Junge. Bei Gibraltar find vermilderte, die fich fortpflangen. Man meint zwar den Magot von den hobern Uffen trennen, weil er ungelehrig ift, und ihn dem Pavian nabern gu muffen, wegen der langern Ochnauge, allein das ift une bedeutend. In Alethiopien ift er in großer Menge, lebt heerdenweis, und thut außerordentlichen Schaden in Rels bern und Garten, Die fie mit Wachten plundern, fann einer einen Stein nicht ummalgen, weil er ihm ju groß ift, fo ruft er andere berbei, um Burmer ju erhalten, Raubthies ren, als lowen, Panthern, benen fie nicht entflieben fons nen, werfen fie Sand in die Augen, fchuren Ameifen auf.

lassen sich die Thierchen auf die hand laufen, um sie zu verschlucken. Ob er sich wirklich in Indien sindet? Ob es der ist, welcher sich so häusig in Wäldern, an Stras sen aufhält, welcher Marktweibern die Körbe ausleert, welcher zu Amadabad in den Thierspitälern gepslegt wird, welche im Bambusgebusch an den Rheeden hecken?

2. Satyrus, Hylobates, Pithegus, Wau; wie Orans Utan, Arme reichen bis zur Erde, fleine Gefäßschwielen, Nasanscheidwand dunn, Ohrmuscheln ausgerandet, Nägel flach, hinten länger. Geht in Babiane über, hat aber nicht deren unflätige Sitten.

1. Art. S. niger, S. longimana, Lar, fcmarger B., Kephon, Gibbon, Fefe, Golef; einer 2/h. (wird gegen 4'), gang und fart behaart, Geficht fcmarg, nur wenis ges nackt, braun, eng von grauen haaren umgeben, fo Rafe glatt, fleine Gefäßschwielen, Rucken der Sande und Rufe furg und fahl behaart, hinten die Finger furger, mehr fohlenartig, Ohren furg. Echgahne langer als ans Dere, 12 R., 6 g., 3 R., 4 Schwimirbel (14, 3, 6, 0?), Geficht rund, ziemlich menschenahnlich. Indien, Malacfa, Pondifchern, Roromandel, Molucken zc., fanft, frift Dbff. Mandeln, figend ftust er ben Ellbogen auf die Erde, geht von felbst aufrecht, braucht die Sande wie Mensch, füßt die leute die er liebt, hat noch das besondere, daß er wie Kinder vor Freude trippelt oder vor Merger jappelt. Db S. Lar die in China wohnt, flein ift und braungrau, nicht eber ein Wauwau?

Langarmiger, ungeschwänzter Affe von den Mugge bill im Innern von Bengalen vielleicht Abanderung von S. longimans, Leib 2' 9\frac{3}{3}''\l., dunn, stark, mit langen schwarzen Haaren bedeckt, die aufm Kopf aufrecht stehen, und die vordersten auf der Stirn weiß find, wodurch ein schönes Stirnband, entsteht Gesicht platt, kahl und schwarz,

Stirn ausgenommen, Augen braun, rund, Dhren fabl, fcmart, oval, wie menschliche, Rafe platt, Rasibcher feitwarts, mondig, Maul und Rinn fieben weit vor, Lips pen ohne Rander, einwarts gebogen, fleiner Backen ; und Rinnbart, Diefer fegelf., Urme Dunn, 67" langer als Ruge, am Borderarm Biberhaare, Sande fcmal, vorn und binten gleichlang, und balbe Kinger behaart, Daumen febr furt, Ragel febr gebogen, aufm Gefaß zwei fable fcmarge Flecke. Gehr gefellig, ließ fich gern freicheln, bes bende, figend rubte er mit Ropf und Sanden auf den Rnicen, frag alles, außer Rleifch, um ju trinken tauchte er nur Die geschloffene Sand ins Baffer, und lectte fie bann ab (fchopft alfo nicht), fnurrte im Born, fdrie wie Efel Rean im Schmert, gieng ju Calcutta meift aufrecht, Doch Anie eingesenkt, bann 2'23"boch, gang aufrecht aber 7" mehr, Leib 13/1.

b. S. Leuciscus, S. L., Moloch, grauer B., Baus wan Moloch; 20" b., werde aber gegen 3'b., gang ber Baart, auch Sande und Rufe gleichformig, bellgrau, Ges ficht wenig nacht, fcwarg, Stirn, Rinn und Backen bes Baart, Saare lang , gottig, ftarte G.fchwielen. Ein Do: loch von 3'h. war in Europa febr fanft und pogbar. Die sottigen haare fur ein Thier des beigen Strichs verdienen Beachtung. Bahricheinlich der große ichwarze dinefische Affe. Der eigentliche Baumau bat gar feine Ferfen, fons dern hinten die hand gebaut wie vorn, schwarzes Dreiecke geficht bon grauen hagren eingefaßt, abnelt der Diana, unter ben wolligen Saaren ift die Saut weiß, an nachten Stellen fchwarg, an allen Singern flache Ragel, geht vors martogebucht, fioft mit den Borderfingern von Zeit ju Zeit auf den Boden, um fich vorm Rall ju fichern und fich fort gu helfen, wohnen truppweis in den Maldern des hochlandes auf Java, gutherzig , munter, Schreien mauman. Biels fricht eine Abart bom gemeinen Gibbon.

- c. S. varius, S. Lar Var., longimans Var., schäckiger W., fleiner Gibbon; gegen 3/h., vorn graubraun und duns kelgrau, Schultern und Rücken dunkelbraun, Gesicht braun, von grauen Haaren umgeben. Malacka, Molucken, Sus matra, scheinen die zu sein, welche zu hunderten auf Baums gipfeln sigen, von Früchten, Blättern und Rinden leben. Soll nur eine Spielart sein.
- 3. Faunus, Simia, Pithecus; fast wie Troglodytes, fein Schwi, Arme etwas langer, bis untere Rnie, Stirn gewölbter, nackt, wie auch Rygen, weder Backentaschen noch Gesässchwielen, hinten achte Hande mit langen Fins gern und Daumen, diese ohne Ragel.
- 1. Urt. F. indicus, rufus, S., P. Satyr., S. Troglodytes. Agrias, eigentlicher Jocko, Satyrus indicus, Man of the woods, Vulock, Golok, Drangelltang, Dranglltan, indifch. F.; fleiner als afrif., gegen 4'b., einer 311b., faff überall behaart, auch aufm Gefäß und am Unterfinnbacken. amifchen den nachten Ohren und auf Backen, Unterarme widerhaarig, rothbraun, nacht dagegen find Geficht, gange Stirn, Ohren, Sande und Rufe auch aufm Angen, Arme reichen bis unter Rnie, Rafe auch weit jurud, Sirne schale gewölbter (als bei Troglod.), Schnause wie abges fest; Ohren viel fleiner, Geficht blaulichgrau, Augens ring und Lippen fleischfarben. Indem fich Diefes Thier bem Menschen mehr nabert durch die Rippengahl 12, 4 2m., 3 R., 4 Schwanzwirbel, durch die nachte Stirn, ents fernt es fich wieder durch die ju langen Urme, durch die hinterbande, welche nicht wie die menschlichen, mehr Sohlen jum Auftreten mit furgen Ringern oder Beben find, fondern vollige Sande mit ftgrfabgefenten Daumen, mehr jum Rlettern. Infel Borneo, lagt fich, jung einfangen, ju allerlei Arbeiten im hauswesen abrichten, jum Solze und Waffertragen, Bratfpiegwenden zc., geht gewöhnlich

auf Vieren, und zwar so, daß die Hinterbeine gebogen zugleich nachhüpfen wie bei Hasen, lernt jedoch auch, bes sonders an einem Stock, aufrecht gehen, wehrt sich damit, klettert vortrefflich, frist Brod, Wurzeln, besonders Mohs ren, liebt Gewürzpstanzen, Milch, Sier, säuft indem er die Finger ins Wasser taucht und sie ableckt, kann nicht schwimmen. Die Zwischenkiesernaht bleibt viel länger als beim Troglod.

Der Golok in der Provinz Mevat Bengalens scheint schlanker als Oran, Sobe des Menschen, Juge und Arme haben das gehörige Verhältniß, welches schön ift, fanft, lebt von Früchten, Blättern, Rinden, nur in Gefangenschaft auch von Milch und Fleisch,

Der Drangelltang unterscheidet fich durch Rolgens Des bom Menfchen. Er ift fleiner als der fleinfte Menfch, fein bisher gemeffener erreicht die Sobe (alfo Ruge mitges meffen) von 3', Ropfhaare furg, grad, nicht wollig, Augen nah beifammen, rund, Beifes nicht fichtbar, Dafe nicht herausgehoben, feine aufgeworfenen Lippen, Dberfiefer nicht unter Stirn getreten, Gefichtswinfel 58°, Des Des gers 70, des Beißen 82 (Beißer fieht alfo foviel über Schwarzem, ale diefer über Drangelltang, um 12°), 3wis schenkiefer vermachst nicht so undeutlich, wie beim Mens fchen, Bahnrand des Dberficfers nicht mit hinterhaupts loch fluchtig, Schläfenbein fcmaler, Stachelfortfat viel langer, daber Ropf nicht vollig aufrichtbar, Becken gang anders, fchmaler, Suftbeiner lang, fchmal, flach, fallen faft mit dem Rreutbein in eine Chene, Daber Unterleib fleis ner, fcmaler als Bruft, untern Salsmusteln jederfeits ein Luftfack mit der Luftrohre in Berbindung (beziehlich auf Schallblafen der Krofche).

Ropf ift & der Lange, beim M. nur &, jener flaftert 8 Ropflangen, der M. nur feine Sobe, Sand & Lange, bet

M. 1 Gesichtsl., Füße 3, bei M. 3, Brust tiefer als breit, kann daher nicht aufm Rücken liegen, Rüssel grad, bei M. schlangenlinig, Gelenkknopf am hinterhauptsloch weis ter hinten, bei M. mitten (an den Enden der Querachse des Lochs), daher fällt dort der Ropf nach vorn, daher vierfüßig, endlich hinten lange Finger, abgesetzte Daumen, daher zu kleine Sohle zum Halten des Gleichgewichts auf 2 Beinen, keine Backentaschen.

Ein B. von Banfar/Maffin auf Borneo mar eines der größten gesehenen, 21 hoch, wuchs in 7 Monaten nicht mehr, Arme 23" l.!, Sufe bis Kerfe 20" (alfo Leib nur etma 11!), Coble 8"1., große Bebe (binten) ohne Ragel, und fo bei vier Stucken aus Offindien (man bat aber bei zwei Stucken diefe Ragel gefeben, und ein einmaliges Das fenn gilt mehr als taufendmaliges Rehlen), Saar braun, langftes aufm Rucken 3", Ropf, Bruft und Bauch maren auch nackt und grau, murden aber gegen den Winter bes baart, Gefag behaart, Geficht, Ohren, Sande nacht, Bigen Elein, nah an den Achseln. Nicht boshaft, bif nicht, ete was traurig, liebte Gefellschaft, machte fich und bieweilen feinem Pfleger aus beu einen Gis gurecht, jog Stopfel aus Klaschen, trant Malaga, wischte bas Maul, fraß ges fochtes aber fein robes Fleifch, nicht einmal Rerfe, lernte mit Loffel und Gabel effen, fich des Zahnftochers bedienen, fonnte fich mittels eines Stocks lang aufrecht halten, trat aber nicht auf die Goble, fondern nur auf den außern Rand, wobei alle Beben, wie beim Alettern eingezogen waren, das Schloß an feiner Rette fuchte er mit einem Stabchen im Schluffelloch ju offnen, Die Rlammer mittels eines Ragels bebelartig auszureißen, fcnallte Die Soub, loste Anoten auf, fpie wie Menfch, beim Schlafengeben legte er fich Beu gurecht, mehr unter den Ropf, legte fich auf die Seite, und beckte fich mit einem Teppich ju, Schlief

Rachts, felten Tags, einmal breitete er Leinwand auf den Boden, trug hen darauf, faßte jene an allen vier Zipfeln au, und legte es unters Ohr, schrie nicht, außer wenn er allein war, hatte keinen Blutabgang.

Ein W. von Borneo, in Offindien felbst beobachtet, wie Kind von 4 Jahren, noch nicht ausgewachsen, Haare lang, dunn, zottig, braunroth, Hirnschale sehr gewölbt, Stirn hoch, kahl fast bis Wirbel, Gesicht nackt, Schnause von Stirn abgesetzt, fast sohlig vorragend, Rase klein, alle 4 Hände lang, hintere wie vordere ohne Ferse und Daumen sehr weit zurück, an allen Fingern Rägel, Ohren klein, Kücken buckelig, Kopf sigt in Schulkern, Bauch dick, Glider mager, dennoch fark, schüttelte und setzelte Stühle, daß einem die Ohren gellten, ernst, wie misvers gnügt und ältlich, neugierig, hieng sich seinem Träger von vorn um den Hals, Beine sast immer an den Leib gezogen, Arme schienen kaum an die Knie zu reichen. Uebrigens wurde dieses Thier von einem Kaffer getragen, vb also wirklich von Borneo?

4. Pan, Troglodytes, Pongo; Kopf rund, Stirn niedergedrückt, behaart, Gfw. 50°, Stirnhöhlen fpringen über die Augen vor, Augen rund, nah, Maul weit, Brust breit, Arme kurz, keichen an die Anie, kein Schwi, keine Backentaschen, keine Gesässchwielen, obgleich Gesäs aus; wendig nackt (vielleicht zufällig), Ohren sehr groß, überallsache, runde Kägel, auch an hinterdaumen, hinten mehr menschliche Sohlenfüße, als hände mit langen Fingern, Masenscheidwand dunn, Ohrmuscheln ausgerandet, keine Backentaschen und kein Schwanz. Haben die stärsten Gesäß; und Wadenmuscheln, Daumen sehr kurz, Blinddarm mit Wurmsortsah. An Luftröhre zwei Säcke, hindern an der Stimme.

1. Mrt. P. africanus, T. niger, S. Troglodytes, pygmaeus, Satyrus, Homo sylvestris, Pigmy, Smitten, Boggo oder Mandril, Drill, Champinez, Chimpanfe, Barris, Quoia, Morrau, Pongo (wohl aus Boggo), Jocko, afrif. P.; wird fo groß als ein Menfch, wenigst gegen 5"b., auch fleischig und fart, beschriebener maß 221 b., Saare lang, gleichformig fcwarzlich, Geficht, Kinnbacken bis Ohren, und Diefe, dann alle vier Sande nacht und fleischfarben fo wie alle vordern Leibestheile, die beim Riederhucken bedeckt werden und wenig behaart find, Bors derarm widerhaarig, Stien oben behaart, Ohren febr groß, vollig menichlich, Ropf platt, Schnauge vorragend, Mund von Rafe febr entfernt, weil Diefe febr turg, Arme fürger, reichen nur bis an Anic, Gefäß zwar nackt, aber nicht fdwielig, Angen (Fußrucken) behaart, überhaupt Dinterhande mehr wie menschliche Sufe, Finger fury, Daus men wenig abstehend, fast wie große Bebe, alle Ragel flach und furg. Ungeachtet Diefes Befchopf, besonders burch seine hinterfuße so febr menschenabnlich ift, so weicht er vom Menschen auffallend durch die Bahl der Rippen ab, Deren es 13 Paar hat, und 5 km., 4 Kr., 5 Schwim.

Im Innern von Ufrika, Congo, Angola, Gunea, Sierra Leona, wo der Brodbaum (Adansonia Baobob) wächst, dessen Krucht dieser Affe sehr liebt. Man behauptet, sie bauten sich aus Iweigen eine Urt hütten, die sie mit Laub bedecken, worinn das B. allein mit den Jungen schliese, das M. darneben. Jung werden sie leicht zahm, lernen, jedoch ungeschickt aufrecht gehen, Wasser tragen, im Mors ser stoßen, Bratspieß dreben, zu trinken anbieten, sich an Tisch seinen, und mit Messer und Gabel essen, seien auf die Frauen erpicht, sehr stark, gefährlich, wenn man sie, wo sie geselig leben, angreift, übrigens gutmüthig. Die Abbildung von Bontius ist von einem Katerlacken, die von

Tulvius ift ein Drans Utan, so wie die von Edwards. Im Guana ift der Boggo oder Mandril zu vielen Taufens ben, und überhaupt fo haufig, daß das Reisen gefährlich wird, und daß die Ginwohner gegen fie Wachen ausstellen muffen, fcmarge Beibebilder, die in die Balber tommen, murden von ihnen versucht. Gind den Menschen fo abne lich, daß fie gar nicht Uffen ju fein scheinen, Große wie mittelmäßiger Menich, Beine furger, Trittfuße langer, Urme und bande nach Berhaltnif, Ropf unformlich groß, Geficht breit und platt, nacht, außer an Augenbrauen, weiß, haflich, runglich wie altes Weib, Sande auch weiß (nehmlich wie bei weißen Menschen), geht nicht auf Bies ren wie andere Uffen, fondern aufrecht wie Menfch, ges plagt schreit er wie Rind, Rafe meift ropig, schlingen ben Ros, ein 2B. von 6 Monaten mar icon fo groß als ein Pavian. Wie fann nun diefes S. Mormon fein? Um Dogh. gibt es feine ungefchwangte Uffen.

4. Sattung. Homo, Mensch; vorn hande, hinten Füße, spricht.

Wirbelfaule im Ropf so umgebogen, daß sie in der Nase wieder parallel zuruckläuft, Ferse und Kinn ragen por, Sang aufrecht.

Alle Zähne anschließend, gleich hoch, Lippenz. $\frac{4\cdot 4}{4\cdot 4}$. Schneidzähne, Eckz. einspisig $\frac{1\cdot 1}{1\cdot 1}$, Backenz. $\frac{5\cdot 5}{5\cdot 5}$, zwei vordere zweispisig, Lückenz., hintere vierspizig, Mahlz., die oberen Schneidzähne im Lippenkieser, wie bei allen Thies ren, nur verwächst dieser Knochen mit den andern Kiesern sehr früh. Glieder sind vorn Hände mit entgegensesbaren Daumen, hinten Sohlenfüße ohne Daumen, die innere Zehe aber dicker und länger, alle Nägel slach, Gang auf hintern Sohlen aufrecht, Gesichtswintel 70—82°, Kinn vorstehend. Leib nackt, kurz und dunn behaart, Schädel, Scham,

Scham, Achfelhohlen lang behaart, beim Mann auch der Bart, zwei Brufte auf Bruft, Geschlechtstheile vom After getrennt, mannliche frei, in feiner Bauchscheide.

Die hand ift zwar das vollfommenfte Taftorgan; aber nicht die einzige Bollfommenheit bestimmt den Rang, fone bern die Bielfaltigfeit in der Bollfommenheit. Der Menich vereinigt dadurch, daß die Borderglieder von den bintern verschieden find, alle Urten des Gliederbaues, er ift durch die Bande Uff, durch die Fuße anderes Thier. Von dies fer Berichiedenheit entspringen ibm alle feine Bortheile. Leichtigfeit feine Mahrung zu fammeln, fich zu vertheidis gen und andere Thiere ju beherrichen, Runftfertigfeiten und endlich felbft die Bernunft. Denn nur bei folcher Gins richtung ift jedes Glidervaar vollig frei, und fann feiner Einrichtung nach gang allein fur fich handeln, die Bande bedurfen, um ju handieren nicht der Sufe, die Sufe, um ju fugen nicht der Sande, dagegen bedarf jedes Glid bei jedem Thier, felbft beim Uff ju jeder Urt bon Gliders handlung aller Glider.

Ift das grimmigste Naubthier und der unterwürfigste Wiederkauer, die artigste Meerkage und der scheußlichste Babian, das stolzeste Roß und das gedultigste Faulthier, der treueste hund und die falscheste Kape, der großmüsthigste Elephant und die hungerigste Hoane, das frommste Reh und die ausgelassenste Natte. Theilweis ist der Menschallem Theil gleich, ganz nur sich, der Natur, und Gott.

Der Mensch fann allerlei; feine hauptkunft ift die Sprache, fein haupterwerb mittels diefer die Bernunft.

Im bochften Thier ift Gattung und Art eins; es gibt nicht mehre Arten von Menschen; Statt der vier Arten theilt er fich in vier Leien.

1. Lei. Splvanmensch, Schwarzer; haut schwarz, haare schwarz, kraus, fein, wollig, Gesicht rund, Riefer Otens RG. III Bb. Ebusch. 2 2006.

vorstehend, Gesichtswinkel 70°, Lippen aufgeworfen, Stirn platt, Rase sehr kurz, breit, Hirnschale klein, kann nicht erröthen. — Ufrikaner, Australier?

2. Lei. Sathrmensch, Rother; haut kupferroth, Haare bunkelbraun, lang, Gesicht lang, breit, bartarm, Mase breitgebruckt. Amerikaner.

3. Lei. Faunmensch, Gelber; haut braungelb, haare schwarz, Gesicht rund, Wange vorstehend, stralige Runs zeln um die Spaltaugen, Nase kurz, gedrückt, hirnschale kegelsbrmig. User.

4. Lei. Panmensch, Weißer; Haut weiß, Haare lang, schlicht, von allen Farben, Schädel gewölbt, Gesicht oval, grad, Wangen roth, Nase langlich, grad, Gesichtsw. 80°. Europäer.

Warum gibts feine grune und blaue Menfchen?

Bilderweiser

in Ofens RG. III Thi. 2 Abth. (fo welt als nothig).

S. 5. Difch e; Abbild. find leicht gu finden bei Blod und Lacépède.

17. Gymnotus electr. Humboldt Obs. Z. t. 10.

- 19. Leptocephalus N.S. Strivt. 3, 2 E. 13 Coecula.
- 86. Pimelodes Humboldt Obs. Zool. t. 7. 38. Astroblepus Humboldt Obs. Z. t. 7.

Eremophilus t. 4. 99. Chauliodes Shaw NM, t. 344.

103. Polypterus Ann. I t. 5. 119. Chaetodon Phil. Transact 1793 t. 4.

127. Stylephorus Linn Tr. I t. 6.

Myxine Berl. G. Cot. 10 2.4, Phil. Tr. 1815 II.

154. Raja Berl. Gor. 6 C. 9.

- 161. Squalus Berl. G. Gor. B. 8 t. 2. Schwimmblafe; Bifder, über Die Schw., Annal. XIV, 184.
- ur de; bei Ertlarung ber Safeln angegeben, noch 186. Laurenti.

Raulquappen bei Rofel und Humboldt Obs. Z. III t. 13. Sirene Phil. Tr. 1766, Shaw N. Misc. 20, Humboldt Obs. Zool. III p. 97 t. 11.

189. Dim (Proteus) Schreibers in Philos. Trans. 1801 t. 16. 17. 190. Acholott, Proteus mexicanus Humboldt Gbs. III 174

t. 17, tetradactylus Ann. 10 t. 17.

191. Rard Denfich. ber Mat. Schwab. 1 2.2 8.3, Ann. 13, 411. 218. Jad (Rana parad.) Journ, of Sc. and Arts by royal Inst. 1816 p. 55 mit Abbild.

234. Aipysurus Ann. 4 t. 56. Leioselasma, Disteira Ann. 4 t. 56.

251. Langaha J. de Phys. 1784. Trimeresurus Ann 4.

252. Naja Philos. Transact. 1804 t. 7, 8. 269. Crotalus, Badeniocher Phil. Tr. 1804 t. 3 f. 1-3 Sc. lancifers

280. Acrochordus Stodh. Abh. 1789 t. 50.

- 281. Herpeton Ann. II.
- 188. Cheltopufit N. Comm. Petrop XIX t. g, 1774.

286. Bipes lep. Ann. 4, 55.

289. Lac. anguina Voesmaer Descript. 1774. Chalc. monod. Ann. 3 t. 54: Seps tetrad. Ann. II t. 59.

310. Discosomus Péron Voyage.

312. Pterodactylus Ann. du Mus. 13 t. 31.

316. Tupinambis ornatus Ann. II t. 48.

318. Ramp, Rrofodill von Magstricht, Phil. Tr. 76, 1786, 443, J. de Phys. An 9, Vend. t. 2, Annal. du Mus. 12 p. 145 t. 19, 20. I V AV SECTORS VECTOR

Tiit

- 319. Crocodilus Ann. du Mus, 10 t. 1, 2, Vol. 2 t. 37, Humboldt Obs. t. 4.
- 336. Erutteln im Konigeberger Archib, ohne Abbild.

148. Trionyx Ann 14 t. 1-5.

boget; innlandifde nach Bechfein, auslandifde nach Latham, viele in Azzara Voyage III, IV.

415. Phytotoma trid. Daudin Ornith. t. 28 f.

463. Cephalopterus orn. Ann. 13 t. 17.

485. Vultur Gryphus, Condor, Humboldt Obs. Z. t. 9-11. 509. Scythrops Latham Suppl. II 1801 t. 124.

570. Annastomus Connerate Reife nad Gunea E. 122 (210). 578. Mycteria Latham Suppl. II 1801 t. 108.

583. Ibis sancta Annal d. Mus. 4 t. 53.

610. Cereopsis N.Hollandiae Latham Suppl. II t. 132.

621. Menura sup. Linn. Tr. VI t. 22.

- 637. Dicholophus, Cariama Annal. 13 t. 26. 642. Otis tarda Rehlfad Berlin Cor. 3, 1782 G. 376.
- 645. Didus Schnabel Shaw NM. t. 166.

646. Cela Novae Holl. Peron V. t. 36. 647. Rhea amer. Azzara V, t. 24.

- u d'e; innlandische nach Bechftein, ausl. nach Dens nant, Cham, Buffon, Schreber. Bo bie Ras 65I. men unferer Abbild. von denen des Bertes abweichen, Da gelten Diefe.
- Dale Schneiber, Klein, Sibbald, Martens, Annal. XIII, 666. XIX.

or their county's track (A., signific

635. Trichec. Man. bor., N. Comm. Pet. II.

687. Lamantin Ann. 13 t. 19, f. 1-5.

688. Dugung Campers il. Gdr., Ann. 13 t. 19 f. 6, 7.

696. Phoca prob. Péron V. t. 32. 771. Zapit Ann. III 122, V.

773. Anaplotherium seq.

776. Palaeother. Ann. III, IV. VI.

- 778. Milpferd Ann. IV. t. 3. XVII. 783. Eiephant Ann. VIII. Phil Tr. 1798, 31, 1799 t. 5, 12.
 Mastodontes Ann. VIII, Bonn Verhandl.
 809. Mashorn Ann. III t. 3, Rh. bic. Phil. Tr. 1793 t. 2-4, 1801.

Pfoter nach Pallas Glir.

821. Coelogenys Annal. X, Azzara I, 1309. 833. Dipus canad. Linn. Tr. 4 t. 8. f. 5, 6.

838. Murmelthiers Winterschlaf, Mangili Saggio 1807. 842. Hamfter Sulz er NG. des H. 1774, 8. 853. Mus bursar. Linn. Tr. Vol. V. t. 8.

869. Mus spinosus Azzara Voyage t. 13.

870. Quin Azzara I 320

879. Castor Mem Acad. roy ac 1704 p. 64, 800. 885. Hydromys Ann. VI t. 36, Quing Azzara I 308.

886. Guillino, Molina N.B. v. Chill, 263.

9II. Slere; das große Wert ber Frangofen über Megnpten II d. 99. und in Annal. du Mus VI, VII. VIII, XV.

943. Mygale Berlin & Cor. 2 t. 2, Ann. XVII.

952. Centeres Medel Beitt.

955. Ornithorhynchus Blumenbachs Abbild. 41, Wiedemanns Agodiv, 1, Péron, V. 34, Phil. Tr. 1800 t. 18, 1802 t. 8.
958. Tachyglossus Phil. Tr. 1802 t. 13.

959. Myrmec., Azzara t., Phil. Tr. 1802, 358. 664. Pangolin, Asiat. Res. I, 376 II, Phil. Tr. 1802, 358.

969. Pamphractus Bontius Hist, nat. Ind. or. p. 82 f.

972. Latu Azzara Voyage. 985. Pusa Comm. Novi Petrop. Vol II t. 15, Phil. Tr. 1796 t. 8. 794. Paguare Azzara Voyage I. 275.

995 Atol Humboldt Obs. Z.

1004. Gulo vulg. Schwed. Abh. 1773, mellivorus Sparrmanns Reife.

1007. Zibetha or., Valentyn Oostindien III, 270. 1012. Ichneumon Descript. del'Egypte II, 137 t. 6.

1047. Felis Annales du Mus. XIV. Azzara V. I 258.

1077. Nasua, Procyon Azzara I 301, 299.

1080. Ursus Annal du Mus. VII, 301.

1087. Hyrax Pallas Misc., Voesmaer 1767. 4, Berlin Schr. 3. E. 5, Ann. du Mus, III. 171.

1000. Prochilus Shaw NM. 58.

1093. Bradyp, trid. Gefage Phil, Tr. 1800 t. 2, Rnochen Ann. du M. V. 189.

1006. Megatherium Annal. V. t. 24.

1097. Megalonyx (nicht Trionyx) Ann. V. 358.

Buble Mag. encyclop. Ann. II Vol. III, Azzara V. I 281, Annal. V. 287. Pallas Acta Petr. 1777, 1780, Haimaturus maximus Phil. Tr. 1795 t. 20, fasciat. Péron t.27. Mombat Collins Account of. N. South - Wallis II, 1802, p. 155 fig. 1, Annales du M. Phascolomys II, 364, Péron 7. t. 28.

1117. Petaurus Shaw Zool. of. N. Holl. 1794, 4.

1121. Coescoes Valentyn Oostindien III, 272. Neu . hollandische Philipps und Whits Reifen nach A.S.

1128. Thylax, Perameles Ann. IV t. 44. 45, Shaw NMisc. 298. 1130. Dasyurus Mag. encyclop. II, III, Ann. III, 353, XV, 301, Peron V. t. 33.

Made Mag. encyclop. Ann. II, Vol. I p. 20, G. Fifcher 1162. Mnat, b. M. 1814, 4, Indri bei Sonnerat t. 88. Galeopithecus Acta Petrop. 1780 T. IV P. I, 208.

1164 Psilodactylus Sonnerat Voyage t. 86.

1168. Chirogaleus Annales du Mus. XIX t. 10.

1171. Otolicnus Mag. encycl. II, I, 20.

1172. Tarsius Naturf. Stud 25 E. 1, Mag. enc. I, III, 147.

3175. Nyct. bengal. Voesmaer Paresseux 1770, 4. Asiatik Research. 4.

Lemur Rauntus Salt Voyage to Abyssinia 1814.

Affen Annales du Mus. V. XIX, Audebert Singes.

2183. Cebus Humboldt Obs. Zool. I, Gr.p. hoffmannsegg. in

Berliner Mag. 1807. 1190. Aotus Humb. I t. 28.

1100. Ateles Ann. du Mus. 7 et 13.

1201. Cercopithecus, Alpinus Aegypt.

1217. Cynocephalus, Ann. IX, 477.

1218. C. porcarius Naturf. 22 L. 1: ursinus Kolbe Bogh. 140, 1222. Ungeschwangter Habian, Honge, Burmb. Merkw. aus Offsindien 1797, 252, Schrach bei Audebert p. 21 f. 1223. Sylvanus, Ludolf Aethiopia.

Faunus Tilefius Maturh. Fruchte G. 10g, und Rrufenfterne Reise E. 94, 95, Voesmaer Orang 1778. Camper Drang 1782. 4, Golot Raturf. 7 2.7.

Die ameritanischen Ramen vieler Caugthiere find aus hernandes, herrera, Margrav, Vifo, Seba.

Kehler.

Miles ift nach bem Rahmen gu verbeffern.

G. 9 v. u. fete Baride flatt Braffen 12

o v. u. - Bauch ftatt Bruft 20

Rarpfen gehoren gn Ceite 82 377

3 v u. - Gallopagos unterm Mequator 352

6 v. u. -- fohlig ft. hohlig 653

2 v. u. - hufer ft. Couber 661

noch su Arciomys 856

10 - den Beiftrich por Dunnb. 257

12 - Chinche

1033 13 v. u. - antarctica

1097 15 v. u. 13 v. u. - Megalonik 1212 - über 6. Inuus: - c. Rurgich mange (benn bie fole genden find nicht mehr Rleiberaffen), bann: 1. Inuus.

a i ster.

Leibthiere.

Mal, Anguilla 15 Malbod, Felden ? Male 13 / 14 Malmutter, Blen. viv. Malquappe, Gadus L. Malraupe id. Mar, Aquila Aardvarken, Orycter. Masgeier, Vultur perc. Mastrahe, C. Corone Mastabe C. Corax Ababa, Rhinoceros, Abendwolf, Spane Abgottsfclange, Drace constrict. Abdominales TO Abou - Hannes, Ibis Acanthias, Squalus 121 Acamminion Acanthion Igel Acanthis, Beifig Acanthophis, Boa 272 cerastina Acanthopus 122 Acanthonotus 56 121 Acanthurus Acarima, Marikina Accentor 445 Accipiter , Falco 246 Achatnatter 117 Achirus Achlis, Eld Acholotel IQO 146 Acipenser Achboba, Vult. perc. Mdermanndeu, Motacilla alba Adermaus, M. arv. Mderrire, Rallus Crex Mderbogel, Charadr. apricar. Acrochordus 280 Actitis, Tringa Aculiame , Dirich Acuchy fig.

Mcutn, Savia Addax, Antilope Addibo, Schafal Abelaat, Ablet Abil, Adive, Schafal Aden , Igelfalber, Cotyledones Pecor. Adimain, Aries sen. Moler, Falco Aegagrus, Capra Megerfte, Melfter Aelurus, Civette Aerdmannetje, Pedet. Aerdvarken, Oryct. Aesalon, Falco Mff, Simia 1183 Afterhafe , Meer. fdweinden Ufterfaninden, id. Agama 294, 300 Agami, Psophia crep. Maaune, Salmo Ageneiosus 86 Agilis, Bradypus Aglafter, Melfter Agnus filior. Isr., Hyr. Agonus IIO Agripenne, E. oryz. Aguara, Vulpes Agump, Sciurus set. Aguty, Savia Atherina Ahaetulla Ahu, Sirfd (Gazelle) Arbar, Storc Mr, Bradypus trid. Migel, Reiher 234 Aipysurus Aiotochtli, Tatu Ajaja, Platalea Altuchy, Savia 42X Alauda Maat . Dagha, Di- Alpenziege, Steinpus Jac. Alapi , Turdus

Mander , Salmo E. Mlandblede, Cyprin, bipunct. Alathi, Alcedo torq. Alarum, Turdus Albatros , Diomedea Mibe, Albel, Alben, Cyprin. Alburnus. Albicore, ein Thunn Albula Alburnus, Cyprin. Alca 520 Alcedo 496 Alafter , Melfter Alce, Ellenn Alco, Canis americ. Alaviita, Simia Senic. Alcyon, Alcedo Isp. Alector, Gallus Alet, Clupea Alosea Mifen, Cyprin. Alb. Algalzel, Gazelle Algacel. Cemas MIP, Alca Alle, Allike, id. Allegater, Croc. Allenbod, Larus ridib., can. Alco - Camel , Glame Alpaco, Glame Alouate, Simia Senic. Allvenamsel, Corv. Pyrrh. Mpenhaas, Lepus variab., alpinus Alpenmaus, Murm. Alopex, Vulpes Alligator, Crocodil. Alphestes Alpenrabe, Corv. Er. Aipenras, Murmelth. bodeweibchen Mise, Clupea Alosa Mland, Cyprin Jeses Melftet, Corvus Pica

Aluata, Mycetes Aluco , Strix Umandava, Fring. A. Almanki, Bielfraß Amarot, id. Amaru, mie Draco C. Amazone, Papagei Amber, bei Cetus mac. Ambletis. 1114 Ameifenbar, Myrmec. - fresser, id, dus formicivor. · Umeiva, Lacerta, Amethyst, Rolibri Amia : 83 Ammer, Emberiza Ammodytes 18 Ammon, Ovis 261 Ampelis 454 Amphacanthus 122 Amphibia, Lurche Amphiprion. 43 Amphisbaena 287 Amfel, Turdus Mer. Amyda 348 Anableps 38 Anacondo, Draco. C. Mnanasvogel, Troch. Anaca, Psittac, A. Anarnal, Ancylodon Anaplotherium 773 Anarrhichas .19 Anas 548 Anactomus 570 Ancylodon 673 Meneas, Did. dorsig. Angelmaus, Spigm. Anguilla 15 Angoli, Fulica mader. Anguis. 280 - quadrupes 285 ventralis Anhima, Palamedea Anhinga, Plotus Ani, Crotophaga Animal caudimanum, Rapopollin Anilius 283 Anjovis, Clupea Enc. Unte, Salmo lacustris Annas, Zorille Anno, Ani

Anoa, Suffel Anolis 293 Anser 548 Anta, Capir Antamba, Leopard Antilope, Cemas Anthias 45 Anthus, Alauda 425 Antilope, Cem. Streps. Aodon 172 Aotus . Uff Aouare, Sarigue Aper, Sus fer. Apiaster, Merops Apoda Apar, Tatu Apossum, Opossum Apogon 52 Mepfel, Rofmitt, runda liche Fleden im Fell Aptenodytes 527 Apterichthys 13 Apteronotus 18 Apus, Cypselus Aquapeazo, Parra Aquila, Falco Aquiqui, Simia Beelz, Ara, Psittacus Arabata, Simia Senic. Aracanga, Psittacus Aracari, Ramphastos Ararauna, Psitt, at. Arctomys 837 Arctopithecus, 21 Ardea 57I Ardeola, A. m., coer, Ardlut, Cetus Arenaria!, Ditt Arend, Adler Argali, Ovis 66 Argentina Argill, Ardea dub. 288 Argus, Callionymus ocell., Chaetodon A., Coluber A., Lacerta punctata, Phasianus A Arimanon, Psitt, tait. Argyreiosus IIS Aries, Capra Armadill , Zatu Armelinus, Sermelin Arni, Bos

Artiche, Fring. cann Aru-Hari, Rhinocer. Arvicola, Hypudaeus Mesche, Sal. Thymall. Mesculapichlange 237, 245 Ashkoko, Hyrax Asellus, Rabliau Asinus, Equus Asio, Strix Aspalax 852, 907 Aspidophorus TIO 260 Aspis, Coluber Aspisurus 122 Assapanik, Sciur, vol. Marild 400 87 Astroblepus Astur, Falco Ateles, Mf 1199 Atherina 65 Atinga, Diodon; Cuculus cornut. Attagas, Tetrao Lag. Attagen, T. Bonasia Attarsak, Phoca gr, Atropos 271 Atte, Natter Attebar, Stord, Matterbar Atter, Otter dielen Atuco, Cachicame Agel, Aelfter, Gracula Auca, Waffergeflugel Aueroche, Bos Urus Auffe, Strix Bubo Aucha, Sarigue Auchenia, Glame 709 Augenzähne, Edy. Auerhahn, Tetrao Ur. Auk, Alca 527 Auten 126 Aulostoma Augenfifch, Blenn. superciliar. Mugenfolange, C. Aur. Aura, Vultur Qufternfreffer, Haem. Ausquoi, Caribu Avellanarius, Myox. Averano, Ampelis var. Avocetta, Recurviros. Axis, Reh Upe-Ape, Chiromys

Aygula, Cercopith. Avotochtli, Tatu sept. Baas . Bos , Gnu Baba, Pelecanus On. Babian Baboucard, Alc. sen, Barris, Mongo. Babnruffa, Sus Barfch, Perca Babnruffa, Sus Backelei, Buckelochs Backelei, Bud Badger, Dache Bahama = Rint, Fring. Bartgeier bicolor Bache, Sus f. Bachfielge, Motacilla Baiy, Cervus mexic. Bater, Forelle Baker el Wasch, Cemas Bubalis Balaena 666 670 Balaenoptera Balantia, 1120 Balau, Esox bras. Balbusard, Falco Hal. Balearica, Grus Balicassio, Corvus B. Balistes 136 Ballotula, Biefel Baltimore, Oriolus B. Bambla, Turdus B. Bananiste, Motacilla b Banticote, Mus B. 619 Balbhahn Balde, Felden Baller, Cypr. B. Bambele, Cyprin. Ph. Bantambuhner, Gallus pusill. Bantagan, Simia rost. Bar, Sciaena Bar, Ursus Baracaya, Felis. Barbastello, Fleberm. Barbe, Cyprin. B. Barbet, Bucco. Barbeu, id. Barbican, Bucco dub. Bardeau, Baftard von Mferd und Efelin Bardmannetje, Talap. Barenbeiger, Canis M. Barg, Sus majalis

Barge, Limosa

Baris, Dongo Barter, Limosa Barlef, Sitta eur. Barmaus, Murmelth. Barme, Barbe 1217 Barre, Elephant Barrus, Elephant Bartevelle, Tetrao ruf. Bartmannchen, Ophid Bartumber Sciaena barb., Parus biarm. Bartvogel, Bucco, Callaeas Basiliscus 200 Bassanus, Sula Basset, Dachshund Baftard-Baltimor, Oriol. dub. Waftard=Materele, Trachurus Baftard-Eisv., Todus Baftard. Murmelthier = Rlippdaß Rachtigall, Mot. Hippolais Bebra', Quagga Bat, Fledermaus Batara, Turdus Bathyergus 440 Batrachii, Bruiche Batrachoides 23, 29 Batrachus 104, 152 Bauchfloffer, Abdominales Bauchfieme, Myxine Bauder, Lophius läufer id. pider, Sitta eur. Bauste, Balistes Baut, Cyprin. Phox. Bausson, Dachs Bavian, Pavign 1217 Bazan, Pasan, Cemas Beccafico, Motac. F. Bec d'argent, Tangara Jacapa de hache, Rhynchops nig. Becard, Lanius cagan.

Becasse, Scolopax R. Becassine, Scolopax Gallinago Beccasseau, Tringa O. Bechiti, Trampelth. Beelgebuth, Ateles B. Befroi, Turdus Begut, Pferd, bas die Bahne nicht abnust Behemoth, Hippopot. Behemle, Turd. iliac. Beinfifd, Ostracion Beiffer, Cobitis foss. Bekk. el Wasch, Cem. Belbus, Hyaena Beld, Fulica atra Belette, Biefel - de Java, Vansire du Brésil, Tayra Belier, Bidder Bellmans, Lepus pus. Bellua, Equi Beluga, Delph. L., H. Belone 102 Bengali, Fring. B. Bengaliste, F. Amand Benula, Biefel Beori, Capir Berbe, Fossane Bergalfter, Lanius E. Bergfraß, Bielfr. Berghafe, Lep. var. al. Berglachs, Macrour. Bergmaus, Murmelt. Bertut, Sabicht Berind, Rohrdommel. Bernacle, Ana erythr. Berus Bauder, Lophius Befugh, Sparus Baumklette, Certhia f. Bege, Canis f. Beurerat, Didelph. Beuteldache, Peramel. Beutelratte, Didelph. Beutelthier, Didelph. Bezola, Felch Biber, Fiber, Castor Biberratte, Sorex mos. Biche, Dirich Bienenfreffer, Merops Biggel, Cemas Trag. Bihoreau, Ardea Nyct. **Bilde** 832

Bildmaus, Infel, Siebenfdlafer Bilderen , Zahnfteisch 287 Bipes 285 Birtheher, Corac. G. Birthubn, Tetrao Tet. Bifambiber, Ondatra - Rage, Bibettage Bifammaus, Gpigm. - Ratte, Cavia P. - thier, Moschus Biset, Colum. d. agr. Bison , Bos Biglurn, Cobitis Bisulca, Wiederkauer Bitterling, Cypr. am. Bittern, Rohrdommel Bonit, Scomber Pel. Blaireau, Dachs Blanc - Nez, Moustac Blafer, Bale Tetrodon Blaghubn, Fulic. atra Blattnafe Blaubod, Cem. gl. Blautehlden, Sylvia s. Blaufpect, Sitta eur. Blaurade, Corac. G. Blege, Atherina Blege, Marane Blei, Cyprin. Brama Bleiche id. Bleingen id. Bleigen id. Blegmoll , Georych. Blide, Cyprin. Blicca Blindfisch, Syngn. T. Blindmaus, Spalax T. Blindichleiche, Anguis Blongios, Ardea min-Blumenfauger. Troch. Blutfint, Gimpel Bluttling, Accentor 251, 272, 273 Boarina, Motac. naev. Bobad, Arctomys Bober, Biber Boccamele, Mustels Vormela? Bod obne Ramen Cemas Kuhdu · ungerifder, Cem. Brachfonepfe, Nu-Colus

Bocht, Trampelth. Bodianus 39 Bogenfifd, Chaet.arc. Boggo, Pongo Bogmarus 18 Bobmer , Geibenfdmans. Bohnenm., Mus sylv. Boiga 242 Bolle, Leibthiere Bold, Kabliau Bold, Fulica atra Bombina 207 Boiquira. 267 Bojobi 276 Bonana, Fring. Jam. Bonasus, Bos Bondree, Falco apiv. Bonnet chinois, Guen. Bonte Bod, Cem. scr. Bootshaden, Doras Borr, Diodon Borbeln , margige Doder Borfad, Dache Bos 712 - Lucaniae. Eleph. Bosbod, Cemas sylv. Boshund, Can. Croc. Boschratte, Sarigue Woschvarken, Sus aethiop. Bostrichoides 21 Bostrichthys 21 Bouc d' Afrique, Capra depressa de Hongrie, Saiga. - de Juda, Capra rev. Bouffe, Canis Bouquetin, Steinbod Boury, Bos Bouvier, Motac. naev. Bouvreuil, Loxia Pyr. Bovi-Cervus, Bubalus Brac, Buceros afr. Brachamfel, Tringa Squatarola, Emberiza hortulana Bracher, Numenius Brachhenne, Char. pl. men. Arquat.

Brachfen, Cyprinus Brama Bradvogel, Numen. Bradypus, 1000 Brague, Subnerbund Brat, Hund Brat, Buceros afr. Bram, Cypr. Brama Brama Bramble, Fring. Mont. Branchini, Sciaena. Labrus Brunta, Anas mosch. Brambling, Par. coer. Braunelle, Motac. m. Braunfisch, Delph. Ph. Braffen, Cyprin. Br. Brafter, Ember. gris. Breitkopfe. Breitling, ClupeaSpr. Brestdiur, Bar Briegen, Sciaena Brillenschlange, Naja Brock, Dachs Brom, Auerhahn Broferter, Corv. gl. Brofe, Thymus Bros, Rrote Brus, Colymb. el. 186 Brufde. Bruant, Emberiza C. Brullaff, Cebus Senic. Bruftfloffer, Thoracici Bruta, Bahnlose Bubalis, Cemas Bubalus, Bos, Cemas Bubel, Bos gruniens Bubo, Strix 505 Bucco Bucelaphus, Cem. B. Buceros 508 Bud, Cervus Dama Bucula cerv., Cemas K. Bubel, Canis Buffel, Bos Bufo 210 Bufonitae, verfteinte Bahne von Anarrhichas? Bulbola, Upupa E. Bulau, Oriol. G. Bultert, Blenn. phol.

	the state of the same	1 7 1 1 1 1 1 1
Bulle, Bos m.	Callitriche, Guenon	Castagneu, Colymb.
Bullenbeiger, Sund	Callithrix, Affe 1191	min.
Bungarus 246	Callorhynchus, Chim.	Castrica, Lanius
Sunte, Argentina	Camelopardalis 744	Cataphractus, Dor. 87
Buntfing, Iltis	Camelus 704	Catarractes, Aptenod.
Bull-dog, Bullenbeifer	Camoucle, Palamed.c.	Catharracta, Lestris
Bunter Bod, Cem. sc.	Camuza, Gems	Cathartes, Vultur
Bunting, Ember. Mil.	Campagnol, Mus arv.	Catodon, Phys., 678
Buphaga 460	Canarienvog., Fring.,	Catus, Felis
Burgermeifter, Larus	Cani-apro-lupi-vul-	Caudec, Muscicapa
Burgos, Canis	pes. Hyaena Crocut.	andax
Burhinus 570, 610	Cancroma 570 Cancrosus, Kupara	Caudiverber., Schleus
Burhinus 570, 610 Buro 58, 64	Cancrosus, Kupara	berichwang 199
Burg, Chaetodon	Canicula subterr.,	Caudivolvulus . Cer-
Busard, Falco aerug.	Zemni	coleptes
Bufter 641	Canis 1032 Canis volans, Rouss.	Cauvera, Dos auf
Burro di matto, Bebra	Canis volans, Rauss.	Cenion
Bufcbod, Cemas syl.	Canna, Coudou	Caraya, Cebusi194,97
Busaar, Falco Buteo	Canne-petiere, OtisT.	Caparro, Mycet. 1199
Buschratte, Aperea		
Russey Russey	Conutev., Tringa C.	Cavanna 330
Buffard, Bukaar,	Capivard, Cabiai	Cavia, Savia 819
Buse, Falco Buteo	Capra 724 Caprea, Reb	Caviar Fischrogen 148
Bustard, Otis	Caprea, Men	Cay, Sai, Cebus 1193
Butterfisch, Blenn. G.	Capreolus, Reb	Caymiri, Ssciur. 1192
Buglopf, Delphinus	Caprimulgus 453 Capros 118	Cayopollin, Didelph.
Butte 113	Capros 118	Cayou, Cebus 1193
Buteo, Falco	Capucineraff, Sai	Cayou - Ouassou, Saj
Butor, Ardea stellar.	Capybara, Cabiai. Sav.	Caytaya 1192
Butyrinus 83	Caraya, Ateles	Cebalus, 30bel
Buver, Cypr. amar.	Caracal, Yuche	Cebalus, 3obel Cebus 1183, 93
C	Caracana, Psophia cr.	Cela, Rajuar 646
Caaiguara, Pecari	Carague, Sarigue	Cemas, Antilope 727
Cabiai, Savia	Caranx 34	Cemas . Gems
Cacatoes, Psittacus	Caranxomorus 36	Cenchoa 246
Cacicus, Cassicus	Carbo, Halieus 565	Cenchrias 261
Cachalot, Cetus	Carcharias, Squalus	Cenenris 272, 274
Cachicame, Tatu	Carcajou , Dielfraß	Centriscus 124 Centrogaster 36
Cachama da Masa	Cardinal, Loxia C.,	Centetes 052
Sarigue 30	Loxia brasilia	Centriscus 124
	Carduelis, Fringilla	Centrogaster 36
Caesiomorus 36	Caretta, Testudo 350	Centrolophus 54
Caguang, Galeopith.	Carouge, Oriol. Ban.	Centronodon 87
Cagui, Sagoin	Cariacu, Reh	Centronotus 21, 36
Caica, Psittac, pileat,	Cariama, Dicholopus	
Caitaia, Saimiri	Caribu, Renn	Centropomus 46
Calamita 209	Carigue, Sarigue	Centropus 501
Calao, Buceros bic.	Carigneya, id.	Cephalacanthus 36
Calfat, Emberiza C.	Carigueibeju, Quiya	A 1 1 1 1
Calidris, Pitt 631	Carpio Cyprinus 66	
Callaeas 475	Cassican, Coracias	O I I WELL
AT 111 1	Varia	
	Cassicus 387	Cephalus, Orthragor.
Callionorus 104	Carnenius Cale 545	Cepola 20
Callionymus 104	Casuarius, Cela 646	Cephus 1209

	/		
•	Cephus, Uria	Charpentier, Picus	Choro, Mycet. 1197
1	Ceph. lacteolus, Co-	Chauna 609 Chaus, Felis 1050	Choucas, Corvus Mo-
	lymbus 1.	Chaus, Felis 1050	ned.
1	Gerastes 246, 262 Ceratodon 672 Gercocebus 1201	Chatterer, Ampelis	Chouette, Eule
-	Ceratodon 672	Chayquirona 240 Chedechucha, Cachi-	Chopi, wie Oriol nig.
-	Gercocebus 1201 Gercoleptes 1165		Chorito, Barter,
	Cercoleptes 1165	came	Melter
1	Cercopithecus 1201,	Cheilinus 48 Cheilio 51	Chuva. Ateles 1201 Chucia, Didelph. 1152
	1205	Cheilio 51	Chucia, Didelph. 1152
•	Cereopsis 610	Cheilodactylus 58	Chryseos, Schafal
1	Cerigo, Didelph.1148	Cheilodipterus 48	Chrysochloris, Tarpa
. 1	Cerigo, Didelph.1148 Certhia 379 Cervicapra, Cem.Str.	Cheilio 51 Cheilodactylus 58 Cheilodipterus 48 Chelonia 350, 349 Cheloniscus, Schuck	Chrysotos 124 Chrysotos 118. Chustogel, Kreußs
,	Cervicapra, Cem.Str.		Chrysotos 118
	Cervula africana, Ce-	Chelydra 346 Chelys 347	Chaupoder ' Attend.
	mas p. Mofohus	Chelys 347	paraper
	surinam., Moschus Cervus 749	Cheroso, Mus orient.	Chuchi, Pecari
•	capens., Cemas	Cheveche, Eule	Churi, Rhea
,	Capens., Cennas	Chersel 260 Chevalier, Totanus	Churling, Salmo Thy-
- }	Cetacea, Wale 661 Cete id.	Chevrotain, Moschus	mall. Cichla 51
	Cetus, Physeter 674	Chibi-guaru Folis	Ciciana Zvanie oce
	Ceyx, Alcedo trid. 497	Chibi-guazu, Felis 1053 Chical, Schafat	Gicigna, Zygnis 285 Giconia, Ardea 5-6
	Chacal, Canis aur.	Chical Schafal	Cinche, Stunk 997
	Chacamel, Penelop.	Chili-Hucque, Glame	Cinche, Stunt 997
	vocif.	Chimachima, ein	Ciuclus 445, 594 Circus, Falco 180
	Chacuru, Bucco Tam.	Hugaar .	Circuinson 674 0
- 7	Chaetodinterus 121	Chimango chens	Cirquinson 974, 9 Cirrites 58
-	Chaetodipterus 121 Chaetodon 119	Chimango, ebenf. Chimaera 173 Chimpanse, Pan	Cirrites 58 Citellus 842 Citli, Tapeti
-	Chainuk, Ruh der Ea-	Chimpanse Pan	Gitli . Taneti
		Chingha. Stunt coo	Citrinchen, Fring.
6	Chaja 639 Chalcides 289, 285 Chalcis id.	Chingha, Stunt 999 Chinche 1000 Chinchimen, Must.	Cirrin.
	Chalcides 280, 285	Chinchimen Must.	Citrin. Civetta 1007
	Chalcis id.	felina	Clap - Mys, Robbe
- 4	Chamaeleon 300	Chinguis, Pavo bical-	Clignot, Motacilla
•	Chamaesaura 284,	caratus	Clothonia 252
		Chlan, Sitta eur.	Clothonia 252 Clupanodon 64
	Chamek, Coaita 1200	Chionis 610	Clupea 58
	Chamois, Gems	Chipiu Fringilla	Coasta Ateles TTOO
è	Chamson, Krotodill	Chiromys 1164	Cobaya, Savia
	Channa orient., du	Chiromys 1164 Chironectes 1134	Coase, Ryzaena: 1010
	Sternarchus	Chiroptera, Fiere	Coati, Nasua 1077
0	Chat-Cervier, Luce	Chniding Cetus M.	Coati, Nasua 1077 Coati-Mondi 1079
-	- deConstantinopl.	Chirogaleus 1168 Chirurgien, Parra	Cobre-cabelo, Naja
	Genette	Chirurgien, Parra	Cobella 247
4	Chat-musque, Bibeth	Chiurca, Did. 1153	Coccothraustes,
	Chat-Pard, Felis 1051	Chittah, Felis	Fringilla
	Chat-Tigre, Fel. 1055	Choeropithecus, Ba-	Fringilla Cobitis 82
(Chauliodes 99	Choeropithecus, Gae bian 1217	Cobre verde 277
(Chanos 36 Charach, Lan. crist.	Choeropotamus, Hip-	Cochlearius 570
, (Charach, Lan. crist.	pop.	Coecilia 280, 288
(Characinus 88	Choloepus 1093	Coecula, Leptoceph.
	Characinus 88	Choliba, Strix Scops	Coedoes, Cemas
1	Charadr. 632,640,601	Choras, Papio Morm.	Coelogenys 821
			•

	1	
Coendu, Hystrix 860	Cottonvogel , Parus	Cynocephal, Magot
Coescoes, Balantia	pend.	Cynocephal. 1216, 17
Coesdoes, Coudou	Coudou, Cemas	Cynomolgus, 1204
Coesdoes, Coudou Colicorto 1140	Couguar, Felis 1072	Cyprinus 66 Cypselus 450
Colilargo ibid.	Couti, Aguty	Cypselus 450
Collus 414	Courly, Numerius.	Czigithai, Dfiggetai
Colma . Turdus	Couxio, Pithecia 1190	D.
Colobus 1208	Coyametl, Pecari	Dab, Pleuronect.
Colocola, Felis 1052	Coyotl, Vulpes ant.	Lim.
Colobus 1208 Colocola, Felis 1052 Coluber 257, 234	Coypu, Hydromys	Daboie, Colub. 263
Colubrina 84	Grabier, Ardea Sq.	Dabuh, Hngena
Colugo, Galeop. 1162	- Didelph. 1146	Dachs, Meles 991
Columba 428	Crapaud volant, En-	Dactylopterus 113
Colus, Saiga	goulevent Crax 627	Dahe, Doble
Colymbus 542	Crax 627	Doble, id.
Cemephorus 18, 104	Creeper, Certhia	Dachel, Cebum Dama
Condoma, Cemas	Cresserelle, Falco	Dama, Cervus
Condor, Vultur Gr.	Tinn., sparv.	Daman, Hyrax 1087
Condylura 947	Crex 606	- Israel, id
Conepatl , Stunt	Cric, Papaget	Darter, Plotus
Constrictor, Draco Berus 248	Cricetus, Hamfter 846	Dasman, Mygale
- Berus 248	Crocodilus / 319	Daniel, Dam
Contortrix 272	Croque-noix, Mus-	Dart, Zebu
Coot, Fulica	Carum	Darta, Tapir Darr, Cyprin, Leuc.
Cophias, Seps 289 Coquallin, Sciur. var.	Crocuta, Hyaena 1024	Darr, Cyprin, Leuc.
Coquallin, Sciur. var.	Crotalus 265, 272	Darfen id.
Coracias 465	Crotophaga 509	Dase id.
Corallus, Draco	Crucirostra, Laxia	Dasyprocta 822
Corcas, Reh Cordylus 300	Crypturus 641	Dasypus, Cuniculus Dasypus, Tatu 972 Dasyurus 1130
Cordylus 300	Cuandu, Hystrix 860	Dasypus, Tatu 972
Cori, Aperea	Cuati, Coati 1080	Dasyurus 1130
Corendera, Alaud.	Cuati, Coati 1080 Cuculus 498 Cudu, Comas	Dattelsperling, Fr. C.
prat.	Cudu, Comas	Deba, Giraffe Decet, Pamph. 969
Corin, Cemas m.	Cugang 1175	Demet, Pamph. 909
Coris 48		Dattier, Fring. Capsa
Cormoran, Halieus	Cuguar, Felis 1072	
Cornu ignotum, Be-	Cui, Savia	Deeb, Schalal
zoargazelle	Cuja, Mustela	Degenfisch, Trichiur.
Coronella 244, 236	Cuiy, wie Coendu 870	Degu, Mus
Corregonus 89	Cul-jaune, Japu	Delphinapterus seq.
Corrira , erdichteter	Culpen, guchs 1033	Delphinus 679
Bogel	Culal, Clupea Al.	Delphinater, Tangara
Corsac, Fuchs 1036	Cuniculus, Lepus	461
Corvo, Sciaena cirr.	Cuntur, Vultur Gryph.	Demoiselle, Ardea
Corvus 466 Corydoras 87 Coryphaena 53	Cursorins , Tachy- dromus 645	Virgo
Communication 87	Curasas Cura 645	Dendrocolaptes 384
Corypnaena 53	Curasso, Crax Al.	Desman, Mygale
Coryphaenoides 54 Corythaix 503	Curucui, Trogon	Diable de Jovo, Pan-
Corythaux 503	Guscus, Balantia 1120	
Cotinga, Ampelia	Cusi-Cusi, Actus 1101	Diabolus tajovanicus,
Cotinga, Ampelis	Cyanos, Turdus C.	Manis Diana 1209
Coturnix, Bachtel	Cyclopterus 134	Dicholo-hug
Countries, 20 at 19445	Cygnus, Anas 561	Dicholophus 637

Didichnabel, Loxia	Douc, Guenon 1219	Echidna, Tachyglos
Didapper, Colymb.	Dracaena 310,315,317	
min. Didelphys 1434 Didus 645	Dornfifd , Gasterost	
Didelphys \$134	Spinach.	Echinus terrestris,
Didus 645	Dradenfifd, Trachi-	"Tael
Diebel, Cyprin. Dob.	nus Dr.	Goten 290
Digitata, Gude mit	Dragonne 317	Ecten 30
Seben	Draine, Turd. visc.	Ecorcheur , Dorn-
Digitigradi, Reißende	Draco, Boa 273, 310	dreber .
Digune, Cyprin. Al-		Edentati, Rrafter
burn.	lionym. Dracunc.	Effraie, Strix flammer
Dindon, Muter	Drach, Draco, Boa,	Eglen , Perca
Dingo, Canis 1040	Lacerta volans	Chrl, Cypr. Dob.
Diodon 140	Drahl, Falco com-	
Diodon 140 Diomedea 532	mun.	Eichelmaus, Myoxus
Dipper Colymb, min.	Drachentopf, Scor-	querc.
Dipsas 263 Dipterodon 51 Dipus 833 Dirigang, Certhia	paena	Eicher, Sichhorn
Dipterodon 51	Drehhals, Jynx	Eichhermelin id.
Dipus 833	Dreihals, Jynx Dreling, Sciaena	Eichhorn, Sciurus
Dirigang, Certhia	Drillfisch, Gymnot. el.	Eidechfe, Lacerta 301
Discosomus 310	Drill, Pongo	Eidechsen 208
Diftelftint, Fring.	Driffel, Pteraclis	Eidechefisch, Elops
card. 406	Droffe 640	Eidergans, Anas moll.
Disteira 234	Dromas seq.	Eigel, Reiher
Distelsine, Fring. card. Disteira 234 Dittoen, Charadr.	Dromedarius, Came-	Einhorn, fabelhaft
Diuv.	lus arab.	Einhorn, Narmal
Dobel, Cyprin. Dob.	Donzelle, Oph. barb.	Einhornfifd, Balistes
Dobel, Cyprin. Dob. Dodu, Didu	Dronte, Didus 645	Мопос
Dof, Dam	Droffel Turdus 455	-teufel, Lophius
Dogge, hund	Dryinas 260	Eisvogel, Alcedo
Dogling, Delphin. id.	Dicheiran, Cemas guttata 261	Orlinol, Emb Schoot
Doble, Corv. Moned.	guttata 261	Elaps 245
Dolling, Perca Luc.	Dudel, Colymb.crist.	Elbibier, Iltis
Dompfaff, Loxia	Dichiggetai, Equus	Eld, Elendthier
Pyrrh.	Hemion.	Elbiger, Storch
Dollmetscher, Tringa	Dseren, Cemas gutt.	Elendthier, Cervus
Int.	Dseiran, Cem. gutt.	Alces
Dominicaner, Loxia	Dugon, Halicore	Electris 107, 30
Dorfd, Gadus Cal-	Dubha, Hyaena	Elft, Clupea Alosa
larias	Dubu, Didus	Elk, Schwan, Elenn
Dorado, Coryph. H.	Dunlin, Tringa alpina	Ellentage, Iltis
Doras 87	Dute, Charad.	Ellenn, Cervus Alco
Dorcas, Gem. Gazelle		- fapisches, Cem. Al.
Dornbreber, Lanius	Ducker, Taucher	Ellrige, Cyprin. Phox
Collurio	Dugung, Halicore	Elephantus 783
Collurio Dorsuarius 64	Dysopes 927	Elephantus 783 Elephas 783 Elephas 783
Dorling, Nachtigall	Dyspuids, Jus	TTY S IV 5 YES
Dosche 21	Dut, Affe 1212	Elfen 778
Doscheidechse 21 Dorneidechse 297	Dugung, Halicore Dysopes 927 Dysporus 563 Dut, Affe 1212	Elops 99 Else, Clupea Al.
Douroucouli, Actus	Eber, Sus m.	Elle, Glupea Al.
arya	Ebinger, Storm	Elete, Illis
		Elfter, Aelster, Corv.P.
Mor.	Echeneis 29	Elte, Cyprin. Jeses
1 1 11		

Reichen, Salmo coer. Elwandu, Inuus Erlenfint, Fring. Spin. 415 Ereunetes Feldfare, Turd. pilar. Emberiza . 598 Emd, Cyprin. Id. 950 Erinaceus Reldhuhn, Repphuhn Eme, Emeu, Rafuar Ervetchen, Cemas p. Keldmaus, große M. Emerillon, Comeri. sylvaticus Eryx 278 - fleine, M. arvalis - rothe, M. rutilus Emgalo, Sus aethiop. Escarboucle, Tro-Empophos, Cem. Al. chil. Carbunc. Esclave , Felbratte, Mus decu-Tangara dominica Emseesy, Ochsvogel, manus . Felis . . Ibis alb. Efel, Equus Emys 343 Esox 98, 102 Felis vol., Galeopith. Ete, Psittac. passerin Enchelyopus 26 Encoubert, Tatu Euchore, Cemas Kelfengeis, Gems Kelfenhahn , Pipra Engalla Sus aeth. Eudytes Engang, Buceros Engoi, Leopard Fennec, Megal. 1032 Eule, Strix Eule von Coquimbo, Ferae, Reifende Th., Alauer Engoulevant, Capri-St. cun. Fertel, Sus jun. Ferra, Felchen Euryceros, Dama mulgus eur. Enhydris 232 Eurypyga 58I Enhydris. Lutra Eveque, Tangara Ep. Bettgans, Alca -Enoplosus Everdnffe, Gidechfe Seuerschlange, Boa Enten al Evertefifch , Bodiahortulana: 541 Ente, Anas Feuervogel, Loxia nus gutt. Entenftofer, Falco Exocoetus Oryx, Oriolus Bal-Exquima, Diana? Engarn, Cemas K. Haliaet. timore : Fiallfraß, Gulo Fiber, Biber Epéiche, Picus mai. F. Epinephalus 😘 43 Epops, Upupa 381 Faahd, Felis Uncia Ficedula Fat, Cau Figuier , Motocillae Epouventail, Sterna gad, Seber fissip. (Fic.) Eques Equus Falcinellus, Ibis 583 Fihl, Elephant -54 697 Falco 475 Fillau, Coreg. Mar. Filander Erbsmaus, M. agra- Famo-contraton, Stel-Fillen, Equus lio 200 Fanfer, Gast. D. 36 Fint, Fringilla Erdfettel, Oryctero-963 Kluken 372 Finnaal, Cymnotus Finnfisch, Bakaena Fische Erdgraber, Mns tal. Fara, Didelph. 1.51 Farlouse, Alauda prat. pinus. Erdhafe, Lep. pusill., Farren, Bos mas gare, Trachinus 106 Dipus Sifcbein bei Balaeus Erdmaus, Mus arvalis – weißes, Os Sepiae Erdmove, Procellar. Fart, Alca Tifche, fliegende, Exo-Pu# Kasan, Phasianus coetus Safing, Callionymus Fifcher - Miefel Fifcher - Wiefel Fifch - Rube Erdwolf, Mus amph. Fatuellus, Cebus 1195 Erdratte , Banderr. Erdiduffel , Mus Faulthiere 1087 Faunkus, Lem. 1182 amphib. Fischguen, Cobit. foss. Faunus . . . Erdichwein, Orycter. 1227 Fischhaut, von Squa-Fecundo, Beutelthier Erdzeifel, Mus arvalis lus Squatina Cremit, Corvus E. Fefe, Gibbon Fehe, Pels v. Sciur. Fischotter, Lutra Eremophilus 87 Fiskatta, Conepate Erfel, Cyprin. Orfus vulgi Erfling, id. et Idus Feigenfreffer 448 Fist, Motacilla mass.

**	-	
Fifterlin, Tringa Hy-	Krache 46	Galeopithecus 1162
poleuc.	graft, Ophicephal.	Galeotes 202
Fistularia 126	Tratercula, Mormon	Galgenvogel, Corv.
Ritis, Sylvia 430	Fragenbogel, Scyth,	Corax
Fiver, Tr gla	Frar, Squalus 169	Galgulus , Corac 465
Fitchet, Iltis	Frayonne, Gorv. frug.	Galinula 605
Flacopsaro, Tetr. 145	Frauenfisch , Cyprin.	Galliwasp, Scinc. 299
Alachenschwein 963	Orfus	Gallopavo, Puter 630
Flamant seq.	Fregata, Halieus 565	Gallus 622, 118
Flamming, Phoen. 568	Fregattvogel, id.	Gabuchat, Scualus 167
Rlachefint, Fring. Lin.	Frege, Cepola	Gampet , Tringa G.
Slander, Exocoetus	Frésaie, Strix flamm.	Ganga, Tetrab Alch.
Flaup, Lophius 152	Frett, Viverra 1028	Gangfiich , Fellchen
Rled , Cyprin. Leuc.	Freux, Corv. frugil.	Gann, Sula, Cem Al.
Fledenotter 236	Frid, Fint	Gannet id.
Fledermaus, Vespert.	Friese, Ampelis G.	Ganus, Gann., Hyaena
Flere orr	Fringilla 394	
Riete, Raja Bat. 158	Friquet, Fring. m.	Ganfud , Tgel
Fliegenschnapper, Mu-	Friidling, Fertel der	Gangeshirsch , Cerv.
scicapa .	Wildfau	Axis 753
Flippe 600	Krofdy, Rana 218	Ganner, Merg. Merg.
- Parra	Frosdie 214	Gareifel, Cypr. Car.
Stire Cyprin. Ball.	Froschfisch, Loph. 152	Garafu, Aptenodyt.
Fliftermaus, Flederm.	Suchs, Vulpes 1033	Garbua, Dipus 833
Aluder, Golymb.	Fudi 401	Garenne, Raninchent.
Fluevogel, Accentor	Fühlschlange, Coecil.	Garrot, Anas Olangula
Slugeidechfe, Dra-	Fullen, Fillen	Garrulus, Car. 465
caena 311	Fulica 604	Gartenmaus, M. agr.
Slunder, Pleur. 115	Sulmen, Procellaria	Gartenfchlafer, Myo-
Kiufotter, Lutra	Fundulus , Cobit.	xus quercinus
Flufpferd, Hippopo-	Cypr. Gob.	Garzette, Ardea G.
tainus de la	Aupen , Windhund	Carum 31, 63
Tinta Ta	Furn, Cyprin. Jeses	Gasterobranchus 127
Fluta 14 Foder 637	Furo, Mustela 1028	Gafe, Cypr. Vimb.,
- Ardea Nyct.	4 (103 Indistera 1028	Colymb.
Johlen, Equis	Gabbe, Move	Gasteropelecus 65
Foina, Marder 1029	Gacher, Sterna nigra	Gasterosteus 35
Fong Kyoso	Gade 509	Gatto, Squalus 166
Fong-Kyoso	Gade, Doble	Gager, Uranosc. 105
Forelle, Salmo	Bade sen	Gastrobranchus: 127
Fortals, Fonkes 1182	Gade, seq.	Sauch , Cuculus 498
Fourni, Merops ruf.	Gabelbusch, An. hyem.	Gau, Movenda 63
	Gafarau, Fring, Citr.	Gauche 498
Fossaue, Viverra 1110	Gagler, Fring. Mont.	Gauf, Strix Bubo
Foudis, Loxia madag.	Gahn, Colymb. st.	Gaul, Pierd 697
Foumart, Wiefel	Glammet, tarv. R.	Gaupe 622
	AL	Gavia, Larus 537
Fourmillier, Myrme-	Gainus, Reiher	Gavial, Croeodil, ind.
Cophagus		Gavilan, Bugaare
Fournier, Merops ruf.	Garl, Tring. Spin.	Gazelle, Gems, 337,32
Frais, Tetrao sinens	Galago, Otolich. 1171	
Franciscaner . Loxia	Galera, Tayra 1001	a to the second
Francolin, Tetra F.	Halbula 395, 388	Streps africana, C. Keo.
Frach, Labrus V.	Gale, Sylvia 432	Go-

- /	
Gecko 201, 199, 8	Ginnus Baftarb von
Geeb, Rnochenhecht	Maulthier und Efe=
102	lin ober Stutte
Chinage Chinages	
Geirnnt, Chimaerai73 Geier, Vultur 485 Geis, Capra 724	Gintel? 402
Weier Vuitur 485	Sirane, Orasius 744
Weis, Capra 724	Girello, Labrus
- von Congo, Cemas	Giraffe, Orasius 744 Girello, Labrus Girlig, Fring. Seria
Geisbrachfem, Sparus	nus 403
Sarg.	Girmone, Sterna
Beiemelter , Caprim.	Girer, Turd. il.
Gelbint, Emberiza C.	Glame 709
Gelbrogel, Oriol. 388	Glanus, Hyaena 1022
Gelbling id.	Glareola 609
Gelinotte, Tetrao B.	Glareola 609 Gladiator, Delphin.
Gems, Cemas Ru-	Glanrie, Pleuron. L.
picapra 742	Glaucopis 475
Gemsbod, Cem.P. 741	Glis Myoxus 866
Georychus 841	Glucher, Terrao
Genetta, Viverra 1010	Glir, Gliren, Cypri-
Genon, Cercop. 1201	nus Aph.
Gepard, Felis 1052	Gihrmove, Ster. 539
Gerbillus, Mer. 890	Glouton 1004
Garba Dinus 820	Glossopetrae ; ver-
Gerbo, Dipus 833	Gainta Gairbhua
Gerer, Turdus il.	fleinte Hatzahne
Gerling, Glis 861	Gluckbogel, Lanius
Gerolf / Oriol. G.	faust.
Gertrudevogel , La-	Glutt seq.
nius inf.	Slutthuhn, Fulica
Gefche, Steinbods=	fist.
weib	Glyphisodon 122
Geufter, Cyprin. Blic-	Gnathobolus, Odon-
Gewolle, Euchyma521	tognathus, ju Spar.
Gibbar, Balaena Ph.	Gnifter, Cyprin. Dob.
Gibel, Cyprin. Gib.	Gnu, Cemas - 728
Wibbon, Satyrus 1225	Gnumetje, Cem: pyg.
Giebel, Cyprin. G. Gieter, Loxia Pyrrh.	Gnuster, Cyprin. lat. Gob, Gobius 106
Giefer, Loxia Pyrrh.	Gob, Gobius 106
Giers, Holocentr. 43;	Gobe, Cyprin. Cob.
Perca	Gobe-mouche, Musc.
Siele , Cyprin, Jes.	Gobiesox 136
Giefe, Cyprin. Jes. Giegvogel , Nume-	Gobio, Cottus 108
nius Arq.	Gobioides 107
Minne Socht	
Gibbe, Hecht	the state of the s
Giftschlange 257 Gigua, Galeopithec.	Gobiomorus 30
Gilw This	Gobius 106
Gilm, Uria 543 Gilbel seg.	Goifet, Ibis Falc.
onver seq.	Goeland, Larus 537
Gilber, Cyprin. Gib.	Gogler, Fring. Mont.
Gilbling, Goldammer	Goldhahnchen, Sylvia
Gilvert, Emberiza	Regul.
Citr.	Goldfine, Emberiza
Gimpel, 409, Loxia	Cit.
Pyrrh.	Gell, Loxia Pyrrh.
Diene Dig. III Bi	
7	

Goldamfel, Oriol. Galb. 388 Goldfisch 177 Goldmullwurf, Chrysochloris 947 Golof . 1223 Gomphosus 47 Goramy, Osphronema Gors, Anastom. 570 Gors, Emberiza Cit. Gofe, Cyprin. Jese Gogenotter ... 263 Goulu, Bielfraß 10-4 Grade, Corv. Corone Grader, Fring. Mont. Brabthiet, Spane1022 Gracula Grai, Dache 99T Grall, Crex 49 606 Grailae, Sumpfvo. gel. 557 Grammistes 46 Grampus, Delph. Or. Grajel, Fring Linar. Grasmude, Sylvia Curruca Graffen , Grafling, Cypr. Gob. Graufpecht, Sitta Certhia Graumert, Sciurus Graving, Dachs oor Grauwert, Glis quer. Grebe. Colymb. Greif, Vuleur Gr. 489 Greul, Myox. Glis Griel, Charadr. Oedien. Grieper, Certhia 379 Greisbod, Comas 743 Grigri, Aricari Grieshuhn, Glareola Griet, Pleuronect. Grillvogel, Charadr. apric. Grinfert, Ralistes Grison, Graving 1000 Grimme, Cem. Gr. 743 Grimmer' Grimpe, Cypr. Gob. Grimper 372 Riff

Grive, Turdus 455	. 1
Gropp, Cottus	
Gronau, Trigl. 171	
Groppe 103	
Grumpel 104	-
Grunfine 403	5
Grundel Cobit barb.	•
Cyprin , Gob., Gob	
Grundling id.	
Grundeln 80	2
Grunis, Freutschn	6
Grunis, Kreusschn Grunling, Loxia Chl	
Gruper, Certhia 370	•
Grus , Ardea 578	Ś
Blues of of Bankling	-
Grutte, Puter 630	
Grinhein Scol Gl	
Grunbein, Scol. Gl	:
Guachi 99 Guan, Penelope crist	1
Course Cys Cob	•
Goujon, Cyp. Gob.	e
Gwaln, Binterschla Guazu, Cervus	f '
Guazu, Cervus	
Guanaco, Guanapo	
Lama 710	2
Guanque, Mus cyan Guillemot, Uria 54:	• ,
Guillemot, Uria 543	3
TTIVEDIVAL ALCO DUALV	
Guitguits , Certhia	e
in America	
Onntel, Fring. argent	
Guazu, Reh 750	o '
Guazu, Neh 750 Guazuara, Felis 1072	4
Guo, Cem. script. 734	4
Giber Sciurus	
Guber, Sciurus Guara, Diodon Hy-	_ ′:
strix 14:	
Guariba, Mycet. 1190	ς :
Gudanida see	' '
Gudgauch, seq.	. '
Gudgud 498	۶.
Guepard, rens 1052	Β.
Guemei, Equus Dis	۰,
Guenon, 2111	
Suren, Cyp. G.	
Gugna, Rabe	
Gudgud 498 Guepard, Felis 1052 Guemel, Equus bis Guenon, Aff Gufen, Cyp. G. Gugna, Kabe Gulin, Gracula calya	1
. Our surve	1 *
Guller, Habn	. 1
Guereza, Made	
Guerlinguet. Glis	4
Guevei. Cemas n.	
Gurtelthier, Tatu 971 Gufter, Cyprin. Bl. Guira, Motacilla	
Bufter , Cyprin. Bl.	
Guira, Motacilla	•
1	

Guillino, Biber 886 Halcyonium, Alcedo 1004 Gumbert , Rluthahn Gundi, Arctomys Guren, Polynem. Guren 58 Guretfisch, Cypr. C. 688 Guna Gurner, Trigla Guneifch Bod, Cem. Gymneter Gymnocephalus 44 Gymnomuraena 14 14 Gymnothorax. Gymnotus 17 Gypaetus 885 Gypogeranus 637. Gyptus, Gypaetus Rauls Gyrinus . quappe 219 mexicanus IQO. haarschnepfe, Scol. Gallinula Saas, Lepus 828 Habia. Tangara haberblahr , Scol. Gallinago Sabidit, Accipit 476 Sacht, Falco palumb. Sachte Sad, Falco comm. Haematopus . . 602 Haerbe, Igel hagen, Bos m. Sagert, Corv. Gland. Sagner, Cyprin. Phox. Hable, Gimpel hahn, Gallus . . 622 - malfder, Puter 633 -indianisch. Crax620 Sai, Squalus ... 161 Berus Haje, 239 Halvfisch, Scholl halbefel, Eq, Hemion. Halbfloffer, Apoda 10 Halbkaninden, Meerfd:weinchen Halbhase id. Halbschnepfe, Scol. Gallin

Haladroma, Proc. 535 Halicore 688 Halieus . . 565 Halmaturus 1104 Halsfloffer, Iugul. 10 Salstieme, Myx. 127 hammerfich, Squalus Zyg. 168 hamfter, Cricet. 846 Hapale 1183 Harbaii 278 hardel, Sciurus 858 harder, Mugil. 55 haring, Clupea H. 58 Barinasmutter, Cl. Al. Haringstonig, Zeus F. Harpyra 993 Sanfling, Fringilla cann. 402 Halmatur. 1104 haramo, Chamaeleo Sartebeeft, Cemas B. harche, Doras, Bels harl, Mergus 544 Barluchte, Cyprin.Ph. Barmel , Bod Sara, Cott. quad. Harpe coeruleo-aureus, ju Perca harrufch, Cotv.gland. Hafter, Aelster hafe, Lepus 828 Safel, Cyprin. Dob. Safeling, Cypr. Grisl. hafelhuhn, Tetrao B. Hafelmaus, Glis 867 Hati, Sterna Haubendroffel', Geis denschwans Hausen , Sturio 148 hausunt, Iltis, Berus, Bufo hausteuf., Tring.pug. Haut, Ar Hauthi, Ar 1094 Hauting, Salme ox. Hawk, Falco Sattel, Biege

* ×	
Hage, Melfter	heulaff , Mycetes
Sagler , Seher	Hippelaphus, Brands
Savpadde, Cyclopt.	birid
Decht 98	
Sedeiß, Sibechfe	Lippopotamus 773
Seding, Rrete	- terrest., Lapir 771
Deermannchen, Biefel	Hircus, Capra. 724
	Dirich, Cervus 749
heermaus, M. arvalis	hirscheber, Babnruf.
Seilebar, Storch	hirichtonia, Cemas
Seiliger Fifch, Anthias	Pyg. 744
Seidschnuden, Schafe	hirschlein, guneisch.
Seifter , gleifter	Tragulus 743
Seln, Cyprin. Jeses	hirschthier, Cemas
Helmvogel, Bucer. g.	Hirundo 450
Seher, Corvus gland.	Hitsch, Krote
Seier, Gypogeran.	Hobreau, Falco Sub-
Self , Rader 465	buteo Karting
Sengft, Equus ad-	hochruden, Kyrtus
missar.	Hoco, Ardeae
Heliornis, Eurypyga	Spocko, Crax 629
Hemionus, Equus	Hog, Sus
Hemipteronotus 54	Sohlschnabel, Can- croma 570
Héorotaires Certhiae	Hoitztlaquatzin', Co-
in Australien	endu 870
Spermelin, Must. 1026	Holacanthus 121
Serfd, Melfter	Holacentrus 43
Herpestes, Ichneum.	Hologymnosus 48
Sefte, Aelfter	holiheber, Corvus
Speuch, Salmo H. 97	glandarius
Seuche 83, 21	Holamaus, Glis Nit.
Heuerling, Perca,	holymutschel, Fring.
Kelchen	mont.
Hians, Anastomus 570	Homo 1232
Hiaticula, Chara-	Homo diluv. test. 191
drius 632 Hiatula 47	Honigweiser, Cucu-
Hiatula 47	lus Ind.
Hierl', Saring	Honigsauger, Trochi-
Hille, Capra	Sort, Coryphaena,
Himantopus 601	Perca
Hinnus, Bastart von	Horte 51
Dengft - Efel und	hornfifch, Balist. 136
Stutte Heterodon _ 249	hornhecht, Bel. 102
	Hornschlange 262
Hegle, Heher Geker	Hornvieh, Pecus 711
Herrenvogel, Beher -	hornbogel, Buceros
Rroten	
Heuerling / Salmo	Hortumbel, Nohr=
Perca	Hortybel id.
A THE PROPERTY.	SALLANDER PRO

Houtou, Momot. 507 Huanaco, Lama Brand= Huchen 97 Huemel, Equus bis. Hueque, Lama 773 apir 77x Dufer Sug, Hippopot. 773 a 724 us 749 Hugium, Camelus ar. abnrus. huhn, Gallina Cemas Huhu, Uhu . . . 52I Humpbak, Wal uneisch. Bund, Canis 1032, 37 743 fliegender, Vespert. Vampyr. hundstopfeaffe 1220 450 Suntel GIT hunsch, Trigla Cur. Spurbeln Hurling, Perca, Salmo Surning, Delph. Ar. Hurria, Boa pseudob. Huse, Sturio Can-Hufter, Anthus 570 Suting, Muscicapa n, Cohutsche, Melfter 870 Hur , Arote Hyaena . . 1022 Hydrargyra Hydrochoerus . . 820 Hydrochoerus, Lapir 77I Hydrocorax, Bucera Hydrogallina, Crex Hydromys . . . 885 Hydrophis 279 st. 191 Hydrus 279, 232 Hyla 22Ì Hylobates . . . 1225 37 Hyperoodon, Delph. Hypnale 278 Hypostomus 88 Hypsiprymnus TIOS st. 136 Hypudaeus 806 Hyrax 1087 Hystrix . 873 T. Ibex, Steinbock - capens., Cem. Kev. Ibiare, Coecilia Ibis . . 583 Ibiyau, Engoulerens Refer 2

abide, Steinbodem. Tchneumon . 1012 Aderlei, Cobit barb. Icteris, Or olus 385 Ictis, Foina s. Putor. - - Krett . . 1025 90, Cyprin, Idus Idolum 263 Sael, Erinaceus 950 Gaeifisch, Diodon 140 Ignavus, Bradyp.1093 Iguana ... 202 Atrum, Robrbomm. Jif, Mustela 1025 Jif, Jitis ... 1027 Gu-Unten Salm. coer. Alling, fig. Gitis, Must. Put. 1027 Wieber, Colymbus I. Emmer id. Immenfreffer, Merops 378 Indage, Gperber Mudri, Lichanot. 1178 Inger, Myxine 127 Ingambe, Pezophor. June, Tetrao T. Insire, Vansire, Lutra Irabubos, Capybara Iribu, Vultur Aur. - rubicha, V. Papa Jorump, Rohrdomm. Isatis, Canis Lagop. Ishard, Geme gem. Gfegrimm, Bolf Sfer, Salmo Thym. Tpecu, Picus lineat. Jier, Corregonus 89 Ispida, Alcedo Merling, Sylvia mod. Istiophor., Zisius 151 Iting, Gracula calva Iwana, Iguana 293 Mard, gein. Gems J. Sabiru, Mycteria 578 Jacal, Schafal 1038 Macamar, Galbula 495 Jacana, Parra 608 Jacapa, Tangara I. Jacapu, Or ol. am. 400 Jacard, Schafal

Jacare, Crocodil.

Tacchus 1186 Jachmur, Cemas Bub. Jad , Rana par. Tade, Seber Sachbals, Hyaena Cr. Jacu, Penelope Taculus . . 832 Jacurutu, in Strix B. Jadreka, Scolop. Lim, St. Jago Uffe, S. sab. Taguar, Felis 1062,55 Jaquare, Mustela Taguarete, Felis 1062 igauarumbi, Felis Takal seq. athals, Canis mes. Jalma , Dipus Januar, Iaguar Japacani, Oriol. 385 Japu, Oriol. pers. Japuri id. Jarf, Bielfraß 1004 Jarp id. Jaso, Cyprin. Id. Javari, Sus cyst. Jelen , Birfc Jelper, Himantop. 601 Recurvirostra Jentling, Cyprin. Ies. Jerboa, Dipus Jerf, Vielfraß 1004 Jerpe, Tetrao Bon. Jevee, Lacerta Tevraschla, Insel 842 Jes, Igel Jina, Lutra 99 Jird, Meriones?? 990 Tochfisch, Squal. Zyg. Todo, Pan . . 1231 Johnius 39 Jubarte, Balaena B. Jugulares IO Jumar. 700 Jument, Stutte Jungfer, Oriol. dom. 389 Jungfer, Labrus I. Gunker id. Jungfernbock, Gem. c.

Jupatiima, Sarigue

Jacarini, Fring. mel. Supiterfifch, Bal. B. Jupo, Ryzaena Jupujuba, Oriolus Jufter, Cyprin. Blic. Jya, Saricovienne K. Kaabe, Robbe Kabarga, Moschus Kabassu, Schucht Rabeljau seg. Rabliau, Gad. Morh. Kabo, Hyaena Kaftaar id. Raferente, Col. min. Rahau, Simia rost. Rahlbauche, Apodes Rablruden, Gymnot. Raiman, Crocodilus, Esox oss. Rajat, Doble Kalav, Psittac. 520 Kalav, Buceros 508 Ralau id. Ralekuter, Puter & Rameel, Camelus 704 Rameelbod, Biggel Kamichy, Palamedea corn. Rammelthier, anger. Biege Ramlot, Capra Rammtrager 292 Ramp 318 Kampfhahn, Tringa pugn. Ramudel, Palamedea Ranarienvogel, Fring. 404 can. - italian. 403 Ranguruh, Halmaturus Jose, Cyprin. Ieses Ramutsvogel, Tringa Raninchen, Lepus Cun. 829 Rant-dil, Moschus pygm. Rapufteil, Rytina 685 Karagan, Juchs Karatal, Luchs Raraufche, Cypr. Car. Rard Rarako, Mus C. 743 Rardinal 399, 400

Rarmefinichlange 247 Rarrechel, Corn, frug. Rarette, Testudo 350 Rariama 637 Raribu, Cervus Rariffer, Merg. Rarnelle, Anas Cr. Rarpfen 66, 177 Rariche 65 Rarude, Iohnius Rarus, Karaufche Rafchelot, Get. macr. Kaschive, Morm. 125 Kastor, Biber, Civetta Rasuar, Cela Kattlo, Lucs Kape, Felis 1047, 66 Raulbarfd, Perca cer-Maultopf, Cott. Gobio Raulpagen id. seg. Maulquappen, Frofch. junge 216 Raug, Strix 521 Rabiar, Storrogen 148 Kayopollin, Didelph. **I144** Kebus, Simia, Mona Regelschnabler, Col. Reblfloffer, Iugul. 10 Rehling, Perca Rebilappenvog., Glaucopis Rehn, Aelster Reib, Nas Reilhafen, Numenius, Charadr. Remmer, Echeneis Rempe, Sus Kenlie, Schafal Kephus, Cercopith. Rernbeißer, Loxia Cocc. 380 Rernel, Anas Cr. Quer. Rettennatter Reuler, Wildeber Kevel, Cem. Kev. 338 Ribis, Tringa Van. Kidang, Cerv. Muntj. Rieder , Brandeule Rilder, Charadr Riller, Delphin. Ar.

Rim, Cyprin. Aphya

Kink, Oriol. sinens. Rinfaju, Cercol. 1165 Kiriwula, Vespert. pict. Rirschfint , Loxia Coccothr. Ririchvogel, Oriolus Rit, Wal Kite, Falco Milv. Rutter, Nesthoder Rlam , Seber Rlapp, Anthias, Labr. Klappermaus .. 1020 Rlapperschlange, Crotalus Mappmute, Robbe Rlappner, Anastom. Rleg, Gad. barb. Rlege 20 Rleiber, Sitta 383 Rleitsche, Rliesche Pleur. Lim. Mlener, Sitta 382 Rleinauge, Cetus M. Rleich, Cyprin. Br. Rlettervogel, Spechte Rlippenfisch, Chaeto-IIQ Klippspringer, Cemas Oreot. 743 Klippdaß, Hyr. 1087 Riors, Cyprin. Br. Rlofterwengel, Motac. Atric. Klumpfisch, Diodon Mola Rlute, Recurvirostra Kluthahn, fcmanglofer Sahn Anarrer, Rallus Cr. Aneifer, Draco C. Rnelle, Tringa Anelleslin, Tr. Hyp. Rnipper, Ember. gr. Anodenhecht, Lepisosteus Anot, Trigla H. Rnurfe 124 Trigla, Knurrhahn, Cottus Sc.

Rnuffel

Roati, Nasua 1077

600

Kob, Cemas K, 731 Koba idem Robelregerlin, Glar. Robelzeucher, Colymb. Rofferfich, Ostracion Roger = Unjan, Must, Rogo, Merops 377 Rohlmund, Gad, Carbonarius Kokeboe, Ichneum. Rolibri , Trochilus 372, 434 Roll , Lachs Rondor, Vultur Gr. Ronigefisch, Iohnius. Scomb. nig., Polynemus Ronigsichlange, Dr.C. Ronigsvogel, Parad. Koph, Simia Rorforre, Phoenicopt. Korin, Cemas 738 Rormoran , Halieus Rornferkel, Samfter Rornahrenfifch, Atherina H. Rothhahn, Upupa Rorfact, Canis C. Koupara, Aguar. 1037 Korten, Saas KotDriki, wilde Rage Rottler 384 - Sitta Rrabbenfreffer , Procyon, Did. Rraglin, Char. Hiat. Rrahe, Corvus Kraben. 461, 470 Krammetsvogel, Turdus pil. Arampffisch, Raja Torp. 157 Aranich, Grus Krapp, Rabe Rraßling, Cypr. Gob. Aremer, Alute Rreffen, Graffen Rregler, Rallus C. Rretscher, Seher Krett, Mullwurf Rreugfuchs, Can. Lag. Rnufter, Ember. gr. Kreubschnabel, Loxia c.

	Rridel, Rader	Kurrfisch , Trigla	Larus 537 Lasche, Clupea Al.,
	Rriefalfter, Lanius	Gura Tigia	Larus 537
		Gurn. 112 Kurulu, Trogon 504	Currie Toutein.
	(Piegrièche		Cyprin. Leucisc.
	Krietsch, Samster 842	Rustus, Balantia 1120	
	Arthuer, Ember. Cia	Kyphosus bigibbus	Lasmitska, Wiesel
1	Rropfgans, Pelecan.	au Naso	Latax, Lupus mari- nus, Phoca
	Kroppe, Cott. G.	Kyrmischak, Pel. Ch.	nus, Pneca
	Rrod, Onager.	Kyrtus 124	Laticauda, Hydr. 279
	Mrodel 28, Stint.	L.	Rauben, Sciaena, Cyprin. Leuciscus
d'	Bretvoill, Crocod 319	Labbe, Lestris 535	Cyprin. Leuciscus
	- versteintes 317, 8	Laberdan, Kabligu	Laubfrosch, Hyla 221
	Rropfer, Gnathodon	Labrax, Sciaena	Laubhahn, Tetrao T.
	Tetrodon 143	Labrus 46	Laubvogel, Asilus 439
	Krospel 152	Laccia, Alfe	Laufer, Cursorius 635
	Mrote, Bufo 205, 216	Lache, Salmo Sal.	Pauger, Cyprin, Alb.
	Rrunis, Rreugschnab.	Lacosforelle, Salmo	Lederschild 354
	Brupphahn, TetraoU.	Trutta	Leem, Lemming 902
	Rruppe, Cottus Gobio	Lachsumber, Sciaena	Leguan, Iguana 292
	Kupara 1037	Lacerta 301	Lei, Raçe
	Rude, Rana temp.	- abdominalis 284	
	Rudul, Gudgud	- anguina 289	
_	Ruff, Perca cern.		phastus udgl. 30
	Rudu, Cemas K. 733	Apus 288 285	Leinel, fl. Safelmaus
	Rudd, Rette Rebhuh.	- caudiverbera 199	Leiognathus 5
to-	Quartita Torna		Leiogijatitus
	Rugelfisch , Tetro-	- Dracaena 315	Toiostamus Dana
,	don hisp.	- lumbricoides 287	
	Ruguar, Felis	Seps 289	edentura
	munuig, Cyprin. 1a.	Del penis	Leipter, Delphinus
	Ruh Bos f.	- volans 310	Delph. Lemming seq.
	- barbarische, Ce-	Lacertus sq. 966	Lemming seq.
	mas B.	Lachtak, Phoca b.?	Lemmus, Hypud. 902
	Kuhdu, Cemas 733	Laderlap, Flederm.	Lemniscat., Ber. 245
	Ruhlhase, Kaninchen	Lagomys 826	Lemur 1179
	Rullen id.	Lagopus, Tetrao L.	Lendel, Exocoetus
	Kulan, wild. Efel	Laier, Zisius 151	Leng, Gadus Molva
	Kuller, Schellfisch	Laimer, Karausche	Leo, Felis 1074
	Rulon, Mustela	Lama, Glame 709	Leontocephalus, Mi-
	Kulonnok, Must. sib.	Lamanda, Draco C.	das 1185
	Rumal, Aodon 172	Lamantin, Gilch 687	Leopard, Felis 1057
	Kuna, Marder	Lami, Phoca crist.	Lepadogaster 136
	Runelin , Cuniculus	Lamia, Squal. C. 169	
	- indianische, Meer-	Lamin id.	Lepisosteus 103
	fd)weinden	Lammergeier, Falco	Lepisosteus 103
	Kun-fud , Igel	barbatus	Leps, Sperling, Rohrs
	Rurg, Storch	Tampetra T20	ammer
		Lamprete id.	Leptocephalus 19
	Kurasso, Crax	Lanette, Falco lanar.	Lenturus Phaethan
	Rurlei , Grul	Langaha	L'enus
	Ruriffer, Merg.	Lanius	Lepus 826 — patagonic., Savia
	Quel Troppe	Langaha 251 Lanius 478 Lant, Zebu	Carcha Alanda
	Rurl, Trogon 504	Lant, Zebu Lauzenschlange 270	Condian Alauda 421
	Sur Court Court. I.	Cannaning 270	Toron and Garage
1	Surra Chiefan 138	Lar, Satyrus 1225	Terot, dinge galeis
	Beneie' Dittet.	Lar, Satyrus 1225	tudita' IAT' d'

Lerwih, Bartschaf Lesch, Cyprin. Br. Leschte, Loxia Cocc. Luchs, F. Lynx 1047 Letaga, Polatuch Leuciscus, Cyprin. Leucoryx, Cemas O. Leuncia, Felis 1056 Lichanotus 1178 Liche, Scomber ac. Lice, Doble Lidmin , Gazelle Liebig , Gimpel Lieft, Giewogel Ligurinus, Zeisig Linaria, Fringilla Lindo, Tangara Linora, Sanfling Liparis 135 Lippfisch, Labrus ICOO Lipura : Litorne, Turd. Pilar. Livia, Beifig Lizza, Scomb. Amia Loche, Cobitis Lobbe, Salmo groenl., Stint Loeri, Lure 1174 Lodjor, Salmo Tr. Loffelgans sq. Loffelreiher sq. Loffler, Platalea Lobse, Lachs Lohange, en Lozange Loir, Giebenschlafer, Myox. glis Loncheres 869 Lonchiurus 52 Lootsmann, Gasterosteus D. -36 152 Lophius Lophyrus 296 Lori, Lure 1174 88 Loricaria Lorrind, Rohrdommel Macareux, Alca Losrind id. Lory, Papagei Los, Elenn Lotor, Procyon 1080 Lowando, Inuus 1074 Loxia 409, 389, 399 Sub, Sciaena

Luch, Gimpel Luchesa, Strix flamm. 535 Lucius, Esox 98 Luftvogel, Parasidea Lujaerd, Bradypus Lumber, Aptenodytes Lumme, Uria, Col. Lumbricalis, Anguis Lump, Cyclopt. 134 Luma, Squal. 167 Lunam, Colymbus Lund , Alca Lunina, Sperling Lupus, Canis, Sciaena Lupus cervar., Lynx - canarius, Schafal - armenius id. - aureus id. Lurche Luri, Corithaix Lurlin, Lerche Luscinia, Sylvia Luthe 354 Lutianus 45 Lutra 987 Lutrix id. Lug, Hecht Lycaon, Hyaena Lynx, Felis 1047 Int, Procellaria Puff. Enstlicher , Tringa Hypol. Enfing, Gadus Merl. Lno, Haematopus. M. Maber, Spar, Morm. Mabuya, Scincus 299 Maca, Colymbus Macaco, Lemur Macagua, ein Bufaar Maçame, Dirich Macaquo, Cynomolg. Macarib, Renn Macau, Papagei Machlis, Blenn Macreuse, Anas nigra Macrognathus lurus, Batrachus

Macroramphosus 88 Macrorhynchus 125 Macrotarsus, Tarsius, Himantopus Macroule, Ful. aterr. Macrourus 51, 52 Madenfreffer, Crotophaga Magge, Blennius Magot, Inuus 1212 Magu, Chirogal, Maguari, Ardea M. Mahre, Equus Maifisch, Clupea Al. Maimon, Davian Maiblede, Gypr. Alb. Mainate 2 Gracula relig.i Maipur , Tapir Maisdieb, Gracula G., Oriol. ph. 385 Makaira nigricans Xiphias Makau, Papagei Mati, Lemur Mafreele, Scomb. Sc. Malakaia , Tiger Malapterurus Malarmat 113 Malbruc, Cercopith. Malfini, Falco Sparv. Mall, Platystacus, Bels. Mallemuce, Procell. Malpolon Mammont seq. Mammuth, verft. Eles phant Manacus, Pipra Manatin id. Manati, Gilch 686 Manchot, Ninguin Mandrill, Pan, Cyn. Manguft, Herp. 1012 Manicu, Didelph. Manipuri, Tapir Manis -Manitu, Didelph. Mant, Lutra 18 Mansfeni, Falco Ant. Macropteronotus, Si- Mantelfrahe, Coracias G. Macropus, Halmatur. Manucodiata, Parada

Nanut, Felis	5
Mapach, Raton 1080	
Manuel Court	,
Mapurito, Stunt	- 1
Maraira, Clupea cy	
prino des	
Maragua, Felis Maragua, Correg. Maragl, Perelope	9
Mar ne . Correg.	
Marail Parelone	
Manager Carrel	
Maraputa, Serval Marapsin, Wildiam	
Marcassin, wildiam	b .
Mather 1025	6
Maroca, Anas baham	
Margay, F. Tigrina	•
Billouding Carrie	,
Marikina, Sagoin	3
Maritacaca, Stinfth.	. :
Markolf, Heber	9
Marmose, Didelph.	
Marmota Arctomy	: 1
Marmota, Arctomys	•
-tie otratsbourg	Ď.
Hamster	1
Marsupalis, Did.	
Martin-pecheur, Gist	0
Martinet, Comalbe Mascarin, Psittacus	
Massania Donas	
mascarin, Estiacus	
Maffafa, Aodon 17.	2
Mastivus, Dogge	
Mastodon 780)
M-tamata 34	
Mattern, Rallus	
By Tarretter Italies	
Maucauco, Lemur C Mauchler, Tantalus	
Manchler, Tantalus	ar h
Mauerspecht, Certhi	7
mur. 380	
Mautefel, Equus	
Maultpier ibid.	
Moulmurf, Talpa 941	3.
Maulwurfsmaus,	
Aspal, talpin.	5.
Aspal, talpin.	
Aspal, talpin.	
Aspal, talpin.	1
Mane, Mus 890 Mane, Mus 890 Manshund, Kage Mustela, Viverra	3
Mane, Mus Soc Mane, Mus Soc Manehund, Kape Mustela, Viverra Ryzaena	3
Aspal. talpin. Maney Mus 890 Manshund, Rage Mustela, Viverra Ryzaena Waner, Mone	1
Aspal. talpin. Maney Mus 890 Manshund, Rage Mustela, Viverra Ryzaena Waner, Mone	1
Aspal. talpin. Maney Mus 890 Manshund, Rage Mustela, Viverra Ryzaena Waner, Mone	1
Aspal. talpin. Maney Mus 890 Manshund, Rage Mustela, Viverra Ryzaena Waner, Mone	1
Aspal. talpin. Maney Mus 890 Manshund, Rage Mustela, Viverra Ryzaena Waner, Mone	1
Aspal. talpin. Mane, Mus. 896 Mustela, Viverra Ryzaena Maver, Mose Muhlel, Fichen Mapfisch, Clupea Al Maypuri, Lopir Mazame, hirisch	•
Aspal. talpin. Mane, Mus. 896 Mustela, Viverra Ryzaena Maver, Mose Muhlel, Fichen Mapfisch, Clupea Al Maypuri, Lopir Mazame, hirisch	•
Aspal. talpin. Mane, Mus. 896 Mustela, Viverra Ryzaena Maver, Mose Muhlel, Fichen Mapfisch, Clupea Al Maypuri, Lopir Mazame, hirisch	•
Aspal. talpin. Mane, Mus. 896 Mustela, Viverra Ryzaena Maver, Mose Muhlel, Fichen Mapfisch, Clupea Al Maypuri, Lopir Mazame, hirisch	•
Aspal. talpin. Mane, Mus. 896 Mustela, Viverra Ryzaena Maver, Mose Muhlel, Fichen Mapfisch, Clupea Al Maypuri, Lopir Mazame, hirisch	•
Mane, Mus 890 Manehund, Kage Mustela, Viverra Ryzaena Maver, Mooe Maptel, Felden Mappuri, Topir Mazame, Hirfd Mbaracaya, Felis Mbatuitui, Charada Mborebi, Capir Mebbia, Schild	•
Aspal. talpin. Mane, Mus. 896 Mustela, Viverra Ryzaena Maver, Mose Muhlel, Fichen Mapfisch, Clupea Al Maypuri, Lopir Mazame, hirisch	•

Meerbarbe Mullus b.
meet native, withins b.
Meerbruffen, Sparus ; Meerengel, Squalus
Meerengel, Squalus
Squar.
Meerflasche Diod. 142
2)(ett (t) (e) 1/10(1.142
Meerfrosch, Look. p.
Meerefel, Gadus Merl.
Meergabel, Trigla
cat. 112
Meergrundel Gob. 106
Meer granter Gob. 100
Meernann, Leus G.
Meerhahn, Zeus G. Meerhase, Cyclopt. L.
Meerbeiliger, Anthias
Meerhuhn, Fulica
Markath Dhana W
Meertalb, Phoca V. Meertage, Simia Cy-
Meertage, Simia Cy-
nomolgus
Meerjunter, Labrus Meerleier, Trigla 112
Moorloier. Twigla 4x0
Meeticiety Titigia III
Meerlerche, Tringa Meernafen, Cyprin,
Meernalen, Cyprin.
Meerpfau, Coryph. Meerpferd, Syngnath
We rnferd, Synanath
Wassausanna Gaduc
Meerquappe, Gadus
Mustelus
Meerotter, Pusa 985
Meerraden, Mergus
Serr.
Mana Watta Chim
Meer-Ratte, Chim.
Meerschuepfe, Cen-
Triscus Sc.
Meerschmalbe, Sterna
- Scharer, Anchies
Or and discussion Delah
Meerichroein, Delphi-
nis Phoc.
Meerschweinchen, Sav.
Meerschweinden, Sav.
Meertaube, Diod. 142
Meertaube, Diod. 142 Mcertrusche, Gadus
Meertaube, Diod. 142 Meertrusche, Gadus Mustelus
Meertaube, Diod. 142 Meertuide, Gadus Mustelus Megaderma 919
Meertaube, Died. 142 Meertrufde, Gadus Mustelus Megaderma 919
Megaleps 99
Meretanbe, Diod. 142 Meretanbe, Gadus Musrelus Musrelus Megaderma 919 Megalops 99 Megalops 1032
Mercraube, Diod. 142 Mercraufde, Gadus Mustelus Megaderma 919 Megalops 99 Megalops 1032 Megatherium 1069
Megaleria Megaleria Megaleria Megaleria Megaleria Megaleria Megaleria Megaleria Megaleria Megaleria Megaleria Megaleria
Megaleria 106 Megaleria 109 Megaleria 109 Megaleria 109 Megaleria 106 Megaleria 106 Megaleria 106 Megaleria 106 Meleagria 621, 630
Megalops 99 Megalops 1032 Megatherium 1069 Meleagris 621, 630
Meretaube, Diod. 142 Meretaube, Gadus Mustelus Megaderma 919 Megalops 99 Megalops 1032 Megatherium 1069 Meije, Parus 390 Meleagris 621, 630 Meles, Dads 991 Mell, Scomber ac.
Meretaube, Diod. 142 Meretaube, Gadus Mustelus Megaderma 919 Megalops 99 Megalops 1032 Megatherium 1069 Meije, Parus 390 Meleagris 621, 630 Meles, Dads 991 Mell, Scomber ac.
Meretaube, Diod. 142 Meretaube, Gadus Mustelus Mustelus Megalops Megalops Megalops 1032 Megatherium 1069 Meitje, Parus Meleagris 621, 630 Meles, Dads 991 Mell, Scomber ac. Melivora, Gulo, Tro-
Meretaube, Died. 142 Meeretuiche, Gadus Mustelus Megaderma 919 Megalops 99 Megalops 1032 Megatherium 1069 Meise, Parus 390 Meleagris 621, 630 Meles, Dadts 991 Mell, Scomber ac. Mellivora, Gulo, Tro- chilus
Meretaube, Died. 142 Meeretuiche, Gadus Mustelus Megaderma 919 Megalops 99 Megalops 1032 Megatherium 1069 Meise, Parus 390 Meleagris 621, 630 Meles, Dadts 991 Mell, Scomber ac. Mellivora, Gulo, Tro- chilus
Meretaube, Died. 142 Meretaube, Gadus Musrelus Megaderma 919 Megalops 99 Megalotis 1032 Megatherium 1069 Meije, Parus 390 Meleagris 621, 630 Meleagris 621, 630 Meles, Dachs 991 Mell, Scomber ac. Mellivora, Gulo, Trochilus Mellsuga, Tr. 373 Melursus, Proch. 1000
Meretaube, Died. 142 Meretaube, Gadus Musrelus Musrelus Megaderma 919 Megalops 99 Megalotis 1032 Megatherium 1069 Meije, Parus 390 Meleagris 621, 630 Meleagris 621, 630 Meleagris 621, 630 Meles, Dadis 991 Mell, Scomber ac. Mellivora, Gulo, Trochilus Mellsuga, Tr. 373 Melursus, Proch. 1090 Meminna, Mofchus
Meretaube, Died. 142 Meeretuiche, Gadus Mustelus Megaderma 919 Megalops 99 Megalops 1032 Megatherium 1069 Meise, Parus 390 Meleagris 621, 630 Meles, Dadts 991 Mell, Scomber ac. Mellivora, Gulo, Tro- chilus

Mene Ment, Lutra min. 987 Mensch 1232 Menfchenfreffer, Squalus 160 Mennra 62 B Mechitis 993 Merch, Mergus Merganser seq. Mergus 544 Meriones 800 Merle, Umfel, Tang. Merops 378 Merula, Amfel 447 messerfisch, Centris--cus 125 Messoro . Blennius -ocellatus Meve, Move Mico, Cebus Microdactylus, Dich. Micropterus Micropus, Cypselus Midas 1185, 35I Migrel, Anguis maculata 282 Milan , Beib Mildhatter, 246 Miliaria 418 Miliaris 261 Miliarius 260 Milvus, Falco Minau, Pfrill Min seq. Minne, Cyprin. rap. Mino, Gracula relig. Minr, Latra minor Miriquina, Cebus Misaurne, Cobitis Mistbellerlin, Murs melthier Miftler, Turdus visc. Mitu, Crax Mococo, Maki Moge, Rhynchops Mohr, Mergus M. Mokeson Mela, Diodon 142 Mold, Salamandra Molde Moll, Mullwurf Mollenkopfe, Rauls quappen

	and the second second
	Molodi, Cebus, Satyr.
	DE COUNT CEDUS, DREYTS
	Molossus, Dysopes
	Molossus, Dysopes Molurus 247
	Monot, Prionites Monax, Arctomys Mond, Motac. Atric. Mondfifth, Zeus
	altounde, Linduides
	Monax, Arctomys
	Manch Morac Atric
	on a CC3.
	Drononia, Zieus
	I TIME I HOOK VIOLA
١	Mone, Cercopith. Monedula, Corvus
	wione, Cercopith.
	Monedula, Corvus
	Mongoz, Lemur Monitor 305, 315 Monichus /1208
	Miongoz, Lemar
	Wonitor \ 305, 315
	Monichus /roog
	200
	Mont, Lophius p.
	Monkey, Meertage, Monocentris 39
	Monogrammia
	Monocentris 39
	Wonoceros, Naso 122
	Monodactylus 48
	Monodon, Oryx
	- Rhinoceros
	D.f.
	Monopterus, Fluta
	Mook, Cuc. Indic.
	Magnata Tundag On
	Moqueur, Turdus Or-
	pheus
	Marinella Tringa
	Minimena, Timba
	Morinella, Tringa Morte 134 Mortan, Jabian
	Mormon Bighian
	morning Suctur
	Morfer, Kormoran Mooseuh, Rohrbom. Mormyrus 125 Mornel, Charadr.
	Moosfuh, Robrbom.
	DA
	Mormyrus 125
	Mornel, Charadr.
4	Maggadan Glann
	Mioosedeer, etenn
	Moosedeer, Elenn Mors 689 Mort, Cyprin, Alb.,
	Mort . Cyprin. All
	Shore, Charmer wine
	Lad) 5
	Morungen, Robbe
	math English
	Moschelaphus . Ce-
	Moschelaphus, Ce-
	mae B
	mas B, Moschus 746
	Mofchus 746
	Mofdusratte, Ond.
	Dilamia
	- Piloris - Wuchuchol
	- Wuchuchol
	Moidus - Spigmaus,
	Molano - Chiliman
	Mygale
	Mot. Rohrdommel
	Mara Cilla
	IVIOTACIIIa 443
	Motichta, Kutterhaas
	na had Dohald
	re pen Sabein
	Moucherolle, Muscic.
	Monffetie tattung
	Manufaction Other
	iviounon, Ovis, Amm.
	Mouron, Moid
	Mos, Rohrdommel Motacilla Mottoffa, Futterhadere bes Zobels Moucherolle, Muscic. Mouffette, Stunt Mouflon, Ovis, Amm. Mouron, Mold

3.5	
Moustac, Cercopith.	,
Move, Larus	
Move, Larus Muckenvogel, Troch.	
Mudfifth, Poecilia,	
Amia	
Muffelthier, Ovis	
. Amm.	
Amm. Musson, Ovis, Amm.	
Nation, Ovis, mining	۲.
Mufro id.	
Muge, Exocoetus	
Müger, Spismaus	
Mugil 55	
Mugiloides 56	
Mugilomorus 65	
marketainers Di-J	•
Muhifteinfisch, Diod	
Mola 143	,
Mulet, Mulus	
- petit, Hinnus	
Mule, Mullus	
military intuition	
Mullerchen, Sylvia	
Garrula	
Mulling, Cypr. Ph.	
Mullus 51	
Wallmark Tolne	
Mullwurf, Talpa Mulot, M. sylvat.	
Mulot, M. sylvat.	
Multungula, Wielhu:	9
Multungula, Bielhus fer (mehr als 2)	
Mulus, Baftard vom	ı
Efel und Stutte	
Mungo Tohnoum To	
Mungo, Ichneum, 50	,
Muntjak, Cervus M.	٠
Muraéna 14	
Muranen 13	
Muraenoblennius 13	
Muramoides	
Muraenoides 23	
Muraenoides 23 Muraenophis 16 Murm, Sparus Morm.	
Murm, Sparus Morm.)
340.00.004 - 1	•
Murmelfisch, Morm.	•
Murmelfisch, Morm.	•
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arcto-	•
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arcto- mys 837, \$56	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arcto- mys 837, 856 Murzer, Murmelthier	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arcto- mys 837, 856 Murzer, Murmelthier Mus	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arcto- mys 837, 856 Murger, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth.	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arctomys 837, 856 Murzer, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spigm.	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arctomys 837, 856 Murzer, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spigm.	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arctomys 837, 856 Murzer, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spigm.	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arctomys 837, 856 Murzer, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spign. — noricus, Inselin. — pontic., Hermelin.	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arcto- mys 837, 856 Murger, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spism. — noricus, Infel — pontic., Hermelin, filegend Sichborn	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arcto- mys 837, 856 Murger, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spigm. — noricus, Infel — pontic., Hermelin, fliegend Sichhorn Musafresser, Muso-	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arctomys 837, 856 Murger, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spigm. — noricus, Infel — pontic., Hermelin, fliegend Eichhorn Musafresser, Musophaga	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arctomys 837, 856 Murger, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spigm. — noricus, Infel — pontic., Hermelin, fliegend Eichhorn Musafresser, Musophaga	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arctomys 837, 856 Murger, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spigm. — noricus, Infel — pontic., Hermelin, fliegend Eichhorn Musafresser, Musophaga Muscardin, Glis avel	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arctomys 837, 856 Murger, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spigm. — noricus, Infel — pontic., Hermelin, fliegend Eichhorn Musafresser, Musophaga Muscardin, Glis avellanarius	
Murmelfisch, Morm. Murmelthier, Arctomys 837, 856 Murger, Murmelthier Mus 891 — alpinus, Murmelth. — araneus, Spigm. — noricus, Infel — pontic., Hermelin, fliegend Eichhorn Musafresser, Musophaga Muscardin, Glis avel	

Muscivora id. Mufelen, Scomb. Trachinus Musimon, Capra Musmon id. Musophaga Musquash seq. Mussascus, Ondatra Mustela 1025 Mustelus, Hai 173 Musthier, Cerv. Alc. Mutrer, Spigmaus Mutschel, Fine Muger, Spigmaus Mycetes 1193 Mycteria 578 Mycterizans 244 Mygale, Spigmans Mygale 943 Myiothera 446 Myopterus 932 Myoxus 866 Myrmecophaga 959 Mystus 46 Myxine 127 Nabba, Rhinoceros Nabis, Giraffe Nachtigal, Sylvia Luscinia virgin., Lox. 399 Machtrabe, Capr. 453 Nachtram id. Nachtschwalbe id. Nacunda id. Nacurutu, wie Strix Liubo Madelfisch, Syngnanathus A. 133 Mager, Glires 816 Nagor, Cemas red. Nanthiere, Glires 816 Mahl, Oryx Naja 252 Male 20 Nandu, Rhea 647 Nanger, Gemas D. Narwal, Oryx 672 Mafen, Cyprin. Nas. Mashorn, Rhinoceres 800

Nashvrnschlange 26g

		E .	
	Nashornbogel, Lucer.	Notopterus 18, 19	Opossum, Did. 113
	Naso, Chaetodon	Nuc fraga, Corvus	Orang-Utang, Fau-
	unicornis	Nulmaus, Mus arv.	nus 1227 Orașius 744 Orbis 145, 146
	Mastling, Cypr. Nasi	Numatjes, Cemas	Orasius 744
	Nesua 1077	Numba, Noemba,	Orbis 145, 146
	Natrix, Berus 235	Rhinge.	Orca, Delphin.
	Matter, Natrix 235	Numenius 585	Orca, Delphin. Oreas 735
	Mattern 231, 235	Numida, Meleagr. 621	2)rr, Cyprin. U.
	Masterstich, Colubrin.		Oribi, Cemas pyg.
3	Man, Cyprinus Dob.,	Nurumy, Myrmec.	Orignal, Cerv. Alc.
,	Move	Rugbeißer, Deber	Oriolus 385 Orle 314
	Nederates, Cyclo- pterus Neovemal, Delph. ed.	Mußheher, Corv. gl.	Drie 314
	prerus 34	Nycteris 923	Ornithorhynchus 955
	Meroemat, Deiph. ed.	Nycricorax, Ardea	Orphie, Belone
	Nectarinia 375	Nyctimene 937 Nyctinome 924	Orte, Gyprin. Ph.,
	Nefasch, Salmo 91	Nyctinome 924	Salmo lac.
	Megerfiich, Scomb.	Mulgan, Cemas p.	Orthragoriscus 142
	niger Tab	Nyscoon, Rhinoceros	
	Mems, Ichneumon	Myse, Delphinus	Ortolan, Emberiza h.
	Merfling, Cyprin. Id.	Ocales Talia	Ortygis 611 Orycteropus 735
	Merite, Colymbr. cr.	Ocelot, Felis Ocelot, Bos 712	Orycleropus 735
	Mester, esbare, Hi-	Ochsenharder Punham	Oryx 672, 734, 735
	rundo, hangende,	Ochsenhader, Buphag.	Os, lange Zobelhagre
	Oriol., Parus	Desenvogel, Ibis alba	Osa, Palmera
	Meftling, Cypr. Alb.	Odlei, Cyprin. Albus.	Desling, Cypr. Nas.
	Meunauge, Lampe-	Ocorome 1037 Odobenus, Trich. 689	Osmerus, Salmo
	Neuntodter, Lanius		Osphronemus 47 Osvet, Falco Hal.
	Wente From here	Odontognathus, Gna- thobolus	Offen. Mugil
	Neuse, Esox bras. Nec. Junges von	Oerang - Oetang,	Offan, Mugil Offane Osteorhynchus Ostracion 138
	Jaweibuckeligem mit	Faunus'	Osteophynchus so
	einbuckeligem weib=	Ogorona, Lagom. 826	Ostracion 720
	licen Kameel	Obiothier, Mastodon	Ostralega, Haemat.
	Nigaud, Hal. Grac.	Ohnflosser, Apoda 10	Oris 642
	Milgan, Cemas picta	Die. Zisins TET	Otis 642 Otolicnus 1171 Otter, Berus
	Milpferd, Hippopot.	Ole, Zisius 151. Oligopus 23	Otter . Berns
	Mimmerfatt, Tantal.	Olm, Galamanber	Ottern 25E
	Mife, Delphinus	Olm, Proteus 189	Otter, Berus Ottern 255 Otus, Strix Quaikare, Ar
	Nisus, Falco 476	Olme 187	Quaikare, Ar
1	Noctilio 025	Dmppd 84	Quanderou, Inuus
	Noctilio 925 Noctula 930	Olme 187 Ompod 84 Onager, Asinus	Quantou, Picus lin.
	Modde, Sterna	Once, Felis Ondatra 886	Quarine, Sapajou
	Nolling, Ileis	Oudatra 886	Ouariri, Tamanoir
	Noemba, Rhingceros	Onocrotalus, Pelec.	Quistiti . Sagoin
	Monne, Mengus Alb.	Onza, Felis	Ouistiti, Sagoin Ourana, Paca
	Mordfaper, Balaena	Opassum, Opossum	Ourico - Cachiero,
	Mordbogel, Lestris	Opeagha, Quagga	Coendu
	Morfling, Cyprin. O.	Ophicephalus 48	
	Mors, Lutra 947	Ophicephalus 48 Ophidium 18	Ourizo, Igel Ovis 718
	More, Characinus,	Ophion, Muslon	
	Stint	Ophisaurus 288	Ovoides seg.
	Norka, Morz	Ophisaurus 288 Ophisurus 16	Ovum IA3
	Norts, Mergus S.	Opisthocomus 625	Ovum Ozelot, Felis
•	Street was Qua sa	-1	Total State

Pac, Paca, Savia Pacasse, Coudou Pachydermata, Elfen Pasen, Capra Aeg, Pachyptila 535 Pabba 399 Paco, Pacos, Glame Padde, Krote Pag, Paca, Savia Magel, Sparus er. Pager seg. Pagrus, Sparus Faka, Savia Pakira, Sus cystif. Palamedea . 638 Palaeotherium 776 Palatine, Cercopith. Palikur, Turdus formic. Palmist, Sciurus Pampel, Stromat.123 Pamphractus 969 Pamudel, Dorfc Pan . . . 1230 Pangoelling, Manis Pangolin id. Bante, Cyprin. Br. Manrher . . 1057 Mangerfisch , Ostra-1:8 cion Dangerhahn, Trigla Pangernatter 250 Pangerthier, Coucht Papaget, Psittacus Penelope Papageififd, Labr. cevl. Dapageitaucher, Alca Pepoaza, Muscicapa? Torda Papio, Cynoceph. 1217 Perameles, Paquira, Pecari Paradiesfisch, Polyn. Perca Maradiesvogel, Parad. Percis Paradisea . . 463 Pardalis . . 1054 Pardelfage, Fal. Serv. Periophthalmus Pardus 1058 Parkinson, Men. 621 Derlhuhn, Meleagris Marm, Cobit. barb., Doras Marn, Wal Parnal, Cetus T. Parra 608

Marich , Perca fl. Parus . . . Pasan, Cemas Passeres , Wander= vogel Patas, Cerconith. Pare, Dachs Patira, Sus T. Pato, Anas Naturid, Merops 379 Pauxi, Crax Mavian, Babian 1217 Pavuan, Psittac guian. Pavo ... Pay, Pala Pecari, Sus T. Pecasse, Coudou Pecora, Biederfauer, Wieh Pecus id. 711 Pedetes . . Pedimani, Tager, Buble PeiBfer, Cobitis Pekan, Mustel. can. Befar, Sus Pelamys 279 Pelecanoides, Haladroma 535 Pelecanus . . 566 Belifan id. Pelluma 297 Menbulin, Parus p.393 625 Penguin, Aptenodytes Turd? Thylax **II28** 40 105 Perdix, Tetrao бII 1054 Pere, Onager 107 Peristethion 113 621 Permife, Tetrao ruf. Perouasca, Must. sarm. Dersich, Perca

Perugusna, Mustela sarm. Peffvogel, Ampelis 1117 Petaurus . . Wetermannchen, Trachinus X06 Deterefifch, Zeus F. Deterevogel seg. Petrel, Procell. pel. Petola. 244 Petrodactylus, Pterod. Petromyzon, petra Pezophorus . . . 520 Pfannenffiel, Gowas meise Mfau, Pavo . 624 Dfefferfraß, Ramph. Mfeifer, Mico, Ceb. Wfeildrach, Chim. 174 835 Afeilhecht, Sphyr. 99 Miell, Cypr. Phox Mferd, Equus Mferren, Salmo coeruleus Mfingfivogel, Oriol. G. Wfoter . 816 Pflangenmaber, Phytotoma Mfrill, Cypr. Phox. Mfuhlichnepfe, Scol. Limosa, Glottis Phäeton : 56₹ Phalacrocorax, Hal. Phalaena, Balaena Phalanger, Balantia Phalangista, Petaurus Phalaropus 599 Phar, Maus Pharaonshuhn, Numida M. - kapaun, Racham Pharaonsmaus, Ichneumon Phascolomys, Woms bat TITE Phasianus . . Phatagin, Manis tet. Philander , Beutelth. Phoca

	and the second second second second	J. 4	The state of the s
	Phocaena, Delphinus	Platea id. Platogna, Dambirich	Nofd, Didelph. 1128
	Phoenicopterus 568	Platogna, Dambirich	Doid, Perca cern.
	Phoenicurus, Motac.	Platteiß, Pleuron 114	Potoru, Hypsiprymn,
	Pholidotus Manis	Platifisch id.	Potos, Cercoleptes
	Pholis - 127	Plattichnabel, Todus	Porphyrio . Rallus
	Phryne, Krote 210	Platurus 232	Pottfisch, Cetus m.
	Physis 1	Platycephalus104,110	Potto 1177, 1166
	Phycis 28 Phyllostoma 916	Platyceros, Dama	Powese, Crax al.
	Physalus, Catod. 679	Platypus, Ornitho-	Pouillot, Sylvia Troch.
,	Physeter, Cetus 674	rhynchus	Prant, Mergus S.
	Phytotnma 415		Pranten, Lowenfuße
	Piauhau, Muscicap.	Platypyga, Dasypr.	Pragen, Barentagen
	rubricol.	Platystacus 87 Plectorhynchus chae-	Prester 269
			Mushiam Ramphast
	Pica, Corvus, Lagom.	Charred	Prediger, Ramphast.
	Picfart, Rohrbromm.	Chaerod.	Guariba
	Pide, hecht	Pleinze, Cyprin.	Prionites 507 Prionotus 113
	Picoides seq.	Pleuronectes 113	Mride Townston 113
	Picus 490 Piegreche, Lanius	Mliete, Cyprin. Alb.	Price, Lampetra 130
	Piegreche, Lanius	Plitt id.	Primates, Sanber1987
	Wienfen, Fring. Mont.	Plotosus 87 Plotus 541	Pristis, Squalus 164
	Pieper , Anthus 425	Plotus 541	Procellaria 532
	Pignen-coin, Tucai	Bioge, Cyprin. erythr. Pluvialis, Charadrius Podiceps, Colymbns	Procedus . 1002
	Mild, Glis	Pluvians, Characrius	Procnias 455
,	Mildert, Clupea	Podiceps, Colymbis	Procyon . 1080
	Piloris, Savia	Podje, Tarsius 1172	Promerops. Upupa
	Pilosello, Genetta	Podoa 541 Poecilia 84	Propus 287
	htsp. Pimelodes 86		Prosimia, Made
		Poes-Kop, Glephant	Proteus Olm 189
	Pimelopterus, Gaste-	Poe-Wogel, Merops	Prop, Krote
	rosteus atherinus	Pogonathus 87	Prox, Dam
	Pinche, Cebus	Fogonias 48, 505	Pruntbod, Cemas m.
	Pine , Baummarder	Polatuch, Sciur. vol.	Pseudo-Boa 254
	Pinguin, Aptenodyt.,	Polecat, Putorius	Psittacus 510 Psophia 639
	Alca	Pollot, Gadus Poll.	Psophia 639
	Pine, Pfrill	Polydactylus 58	Pteraclis 23
	Pinson, Fring. coel.	Polynemus 58	Pterodactylus 312 Pteroglossus 507
	Mintad, Meleagris 621 Pipa 213	Polynemus 58 Polyodon 150 Polypterus 103	Pteroglossus 507
	Pipa 213	Polypterus 103	Pteromys 864
	Pipi, Alaud, triv.	Polytmus, Troch. 375	Pteromys 864 Pteropus 933
	Pipistreile, Flederm.	Pomacanthus 121	puntet, Arnea Nyct,
	Pipra 427	Pomacentrus 121	Puant, Mouffette 993
	Piririgua, Cuculus	Pomadasys 121	Puche, Bombine 207
	, Quira	Pomatias, Triurus,	Pudu, Capra
	Mirol, Oriolus G. 385	au Rhombus	Puffinus, Procellaria
	Pisangvogel, Oriol.	Pomatomus 35	Puffing, Alca Proc.
	P., X. 386	Pompelin, Colymb.	Puma, Felis concolor
	Pisgurre, Cobit. f.	Donao, Pan	Nure, Salmo lac.
-	Pithecia 1188	Pope, Raton 1080	Purperagel, Gra-
	Pithecus, Simia	Porcellus frumentar.	cula Q.
	Pitpit, Motacilla	Hamfter	Purre, Tringa Hyp.
	Pitt, Arenaria 631	Porcus, Sus	Pusa 985
	Pittauer, Rohrdomm.	Porpesse, Delphin.	Pusa . 985 Puter 639
	Platalea 569	Phoc.	Putois seq.
	V.		

Putorius, Iltis und	Raçes, Leien	Regenpfeifer, Chara-
Stinkthier Gadus Lora	Rachamach, Vultur	drius
Muttaal, Gadus Lota	Made, Coracias	Regenschnepfe, Scol.
Pygargus, Cemas, Cervus	Rader, id.	Regenvogel, Scolop.
Pygathrix 1212	Nadun, Procyon 1080	Phaeop.
Pyrrhula, Fringilla	Racunda, Hydromys	Reh, Cervus
Python, Boa castan.	Raef, Fuchs	Reiber, Ardea 571
Q.	Ragel, 570	Rellmaus, Myox, Gl.
Quachy, Coati	Rade, Doble	Reiblauben, Cypr. bip.
Quachy, Coati	Raja 154	Reiter, Tringa
Quadel, Menura,	Ralle, Rallus 606, 603	- fpanischer, Scomb.
W achtel	Ramha, Renn	Memis, Par. pend. 398
Quadrumani, Affen	Ramphastos 506	Renge 58
Quadrupedes . Bien-	Nan, Wal	Menten, Felchen
füßer, meift Saug-	Rana 218	Rennthier, Cerv. R.
thiere	Ranger, Scopus, Renn	Mehbud, Papifch. Cem.
Quagge, Equus	Rangier id.	Reben, Renn
Quacker, Fint	Rangier, Renn'	Renomist, Tring. pug.
Quan, Penelope	Rangifer, Cerv. Rh.	Repphuhn, Tetrao
Quappe, Blennius, Gadus L.	Ranglier id.	Reinschlange 253
	Raparata 347 Raphius, Luce	Reibvogel 369, 401
Quardel 315 Quasch, Stunk	Rapfen, 55, Cypri-	Reitse, Larus R.
Quasse id.	nus rap.	Reptilia, Lurche
Dugto, Coaita, At,	Raphus, Didus	Requin, Squal. Car-
Quatte, Stint	Mappen, Cypr. rap.	char. 169 Rhea 647
Quattertetfc, Mold	Rasch , Zitterwels	Rheinschaar, Colym-
Queil, Ortyx	Raffelmaus, Gieben=	bus gl.
Queite, Pleuronect.	fcblafer	Rheno, Renn
Quetsch, Gimpel	Ratscher, Crex	Rhesus . Inpus
Diren-paleo 207	Ratte, Mus	Rhina
Quegepaleo 297 Querder 127	Rattelmaus, Ratel?	Rhina 161 Rhinobatus 161
Quetel, Meleagris	Ray, Ciebenschlafer,	Rhinoceros, Buceros Rhinoceros 809
Quik-hatsch, 1005	Iltis	Rhinoceros 800
Quid, Cyprin Aphya	Rate, Lutjanns	Rhinolophus
Quil, Manguste	Ratel, Gulo	Triothious IIX. 122
Quima, Exq. Cercop.	Raton, Radun 1030	Rhynchohdella
Quine, Weibchen	Raubalet, Cypr. rap.	Anvacaops 5.10
Quincajou , Cerco.	Raubthiere, Ferae,	Rhynchonealic id
leptes	OL SHOOLS	Riccio, Igel
in Quincunce, im		Riccio, Jgel Riedbod, Cemas are
Verband	Ravalé, Didelph.	Ducament, Emper.
Quiya, Hydromys	Rebhuhn, Repphuhn	Schoen.
Quoaita, Coaita Quoggelo, Manis	Reche, Squal. Carch.	Riemenfuß / Jelper
Quojas-morrau, Pan	Wechling Porce of	
Quoll, Dasyurus 1130	Rechling, Perca fl. Reckel, Racker	Mire, Parra
R.	Recurvirestra 600	Miepe, Tetrao Rino, Bos 712
Rabbet, Cuniculus	Reffen, Bal	Singelnottes 712
Rabe, Corvus 466	Regalecus 19	Ringelnatter 235
- indianifcher, Psitt.	Regenbogenfifch, La-	Ringelschlange, Am-
Macao	brus	Riot, Trigla H.
	/	Transfer and

Mitbod, Cemas arund. Moube, Phoca 602 Mobben 689 Roc, Vultur. Gryph. Mode, Raja Rodel, Rochen Rodet, anolis Rockfild, John., Gob. Morqual, Bal Rodling, Gad. Must. Moling, Rana esc. Moller, Coracias G. Mohrsverling, Ember. Scroen. Robrdommel, Ardea Robrhuhn, Gallin. 605 Mohrfanger, Sylvia S. Robrling, Triton 193 Rollulus, Perdix Rolowai, Cercopith. Root, Booot, Chirogaleus Roquet, hund Roselet, Dermelin "Rofenfrangnatter 343 Rosmarus, More Nothbein, Tringa Calidris Rothauge Rothbruftchen, Syl. R. Rothfeder, Cypr. rut. Rothfiich, Salmo alp. Rotteln, Cyprin. eryt. Motten, Cyprin. rut. Mottei id. Rogfolben, Cott. G. Rowert, Fink Rottchen, Alca, Alle Mothkehlchen, Syl. R. Nothschwanzchen! Rosomak, Jarf Mog, Equus Rosores, Mollen Rothbuhn, Tetr. ruf. Rochbart, Mullus Rothfifch, Salm. alpin. Rougette, Pteropus Rouffette id. Rud, erdicht. Geier Ruckaia, Sciurus Rude, Corbus frugil Ruffe, Reeve, Tring .. pugn.

Ruisch, Cyprin. eryth. Much, Corv., Colymb. Rufolt, Gadus Lota Ruminantia, Bieder-Pauer Rungel, Lanius 473 Rupicapra, Gems - sibirica, Ovis Rupicola, Pipra Russak, Lepus variab. Musselmans, M. sor. Rutte, Echeneis, Gad. Lota Anpe, Tetrao Lagop. Rys, Luchs Rytina 685 Ryzaena 1018 Gabelfdnablet, Recurvirostra Saccopteryx 927 Gagagel, seq. Sager, Mergus Sagoin, Hapale 1184 Cauafifch, Squalus Prist. Saguinus, Hapale Sagittarius, Gypgeranus Sagnfer . Falcinellus Saiga, Cemas Saimiri 1192 Sajou 1105 Sacki, Pithecia Gal, Robbe Salamandra 198 Salangane, Hirundo esculenta Calbling, Salm. S. 97 Salle, Robbe Salvaguardia: 305 Galm, Salmo Salmbarfo, Sciaena, Labr. Galmen 88 Salmo ĢΙ Salpa, Sparus Sanbaal, Ammod. 18 Sandbarfch seq. Sander, Perca Luc. Sanderling, Charadr.

Sanbila, Ammodyt. Sandlaufer, Tringa Hyp. Sandmoll, Bathyerg. Gandotter Sandpfeifer, Tringa Hyp. Sangel, Cyprin. Gob. Sanger, Sylvia Sanglier, Verres Sauglin, Saguin Saphan, Hyrax 1087 Saphanbach . Macham Cardelle, Clupea Encras. Sardine, @pratte Sargus, Sparus Saria, Cariama Sapajou, Cebus Sapaju id. Sarcelle Anas Garf, Cyprin, eryt. Saribur, Gulo luscus Saricovienne, Pusa Sarigue, Didelph. 1134 Vacca Ta-Sarlyk, tariae Sarn , Reh Sarrube 201 Satherion , Sobel Satherius id. Satyrion, Desman Satyrus 1225 Cau, Sus Saugthiere, Euce 651 Saurie, Echfen Savacou, Cancroma Savia Saxicola, Motac. 442 Sayacu, Tangara Sayga Cemas Scalops . . 496 Scarus 52 Schader, Turd. pil. Chad, Clupea Alos. Chaf, Ovis 718 Chag, Schagge, Pelecan. Grac. Chaid, Silurus G. Schalucher, Scharbe

Calidris

Sandhuhn, Glareola

600

Scharbe, Halieus Schalach , Reiher Coard, Sternoptyx Charde, Pleuron, Fl. Scharer, Scarus Scharer, Sai 169 Schafal, Can. aureus 100 Scharmaus, Musamphibius Scharr-Erdmaus, M. amphibius Schare, Rallus, Crex Schart, Sparus Smar. Schattchen, Fring. L. Schattenvog., Scopus Scheerschwanzel, Falco Scheidenvogel, Vaginalis Scheißerling, Sparus Maena Schellfisch, Gad. Aeglefinus breiter, G. barbat. Scheltopufit 288 Scheper, Reiher Schelver, Mergus S. Scherman! Mus am. phibius Schiebichen , Ember. Schoen. Schiebjad, Saatfrabe Schied, Cyprin. rap. Schiel, Serca Luciop. Schiendel id. Schiffshalter, Echen. Schiffevogel, Diom. Schildfertel, Schuct Schildfifc, Echeneis Schildfrote, Truttel Schilfrehbod, Cemas arund. Schill, Perca Luc. Schimpanfe, Pan Schindel, Schiendel, Perca 42 Schint, Scincus 298 Schirfe 437 Schirivola, Sciurus 146 Schirke Schismus, Foina Schläfer, Myoxus 866 Schlaftatte, Myon.

Chlafras, Myoxus Conarre, Biemer Glis Echlammpeigger, Cobit. Schlange gem. 235 Schlängelaffen, Ga= paiu Schlangen 223 eidechfe, Chalcides - fift, Ophidium geier, Gypogeran. - Rein 253 - pogel, Plotus - augen, Bufonitae Schlangengungen, Glossopetrae Schleiche 28I Schleihe, Cyprin. Tin. Caleichen 279 Schleimaal, Myxine . Schleimfisch, Blenn. folonge, Coecilia Schleppennatter. 249 Schleuderschwang 199 Schlom, Stint Schloppe 568 Schlotte 1087 Schlutt, Pterom. 864 Schmad, Uranoscopus, Cobit. Comalte. IQ Schmagel, Saxicola Schmelt, Lachs Comelte, Ammodyt. Schmenne, Enten Schmetterlingefilch, Blennius ocellata Comert, Falco Aesal. Schmerle, Cobitis barbatus Comeu, Merg. Alb. Comirring, Ful. flav. Schmort, Blennius Comort, Cobit. barb. Schmunt, Lachs Conabelfifch, Bal, Delphin. Conabelthier. 955 Schnad, Ringelnatter Schnälte, Labrus Schnapel, Salmo Lav. Schnarf, Rallus Cr.

Schnara. 602 chneehubn; Tetrao Lag. - fonia Sylvia Trogl. - veget, Ember. niv. Schneffel, Belone Coneiderfifde, vpre Schneibervogel, Motacilla sutor a Conepel, Salmo Lav. Schnepfe, Scolopax fich, Centrisc. Schnerg, Crex Schniffe Ednipp, Centrisc. 124 Constring, Phaeton Schnod', Dect chnoger, Perca cern. Schnott Fistul. 126 Conoctolf, Diod. 140 Schnuderer, Tetr. 143 Schnurg, Zaunkonig Schoder, Doble Cholle, Pleuron. 117 Schomer, Arammest. Schoosnatter' 239 Schopper, Tich. 380 Chovler, Anas clyp. Schrabe, Mergus S. Schrach, Stelet Schrang, Edratfer Schrapp, Scorpaena Schragen . Schräger, Gymnoc. Cored, Crex. Scoreff, Sorex Corit, Lanius Schrif, Rallus Cr. Edroll, Bodianus, Perca : Schrunt, Schrute. Duter Chuber, Eurypyga Schubut, Uhu Schuffel, Platalea Schugger, Storch Schulfer, Scharbe Schunt, Viverra Put. Schupp, Radun Chuppenthier, Manis Schuppenschild. Eduy, Move

	Sourf, Salmo Tr.	Seebulle, Cottus	Sical, Schafal
1	Court, Secht	quadricornis 109	Ciche, Cypr. cultr. 6
	Schurte 98	Seedrache, Pegasus,	Sidelidnabel, Tan
	Schwad, Ardea rall.	Trachin., Callyon.,	Falcin.
	Schwader, Sai 163	Chimaera	Sid, Schnepel
	Schwaderlein, Fring.	Geegrundel, Blenn.	Siebenschlafer, Glis
	Ser. 403	phol.	Sifac, Dud, Affe
	Schipal, Wal	Geehahn, Trigla 112	Sible, Haring
	Comalbe, Hrundo	Geehase, Cyclopt. L.	Sifleur, Arct., Mic
	Schwalbenfisch, Exo-	Seehund, Squal. 166	Gilberfisch, Zeus G.
	coefus exs.	Seehund, Robbe	Argentina
	Chapter, Caprimulg.	Geefalb, Phoca vit.	Gild, Manati 68
	Streall, Cypr rap.	Seefropfer 145	Gill, Ammodytes
	Schwalm, Schwalbe	Geefrote, Lophius 154	
	Comon, Cognus	Geeluh , Manati	Silurus
	Schwarmmaufe, M.L.	Rosm., Hippopot.	Simia T22
	Schwarzdruff., Stgar	Seelen, Cypr. Leuc.	Simiolus ceyl., Ceb
	Schwarzfehlchen, Syl-	Geelerche, Charadr.	trep
	via Rap.	Hiat.	Simi-Vulpes, Sarigue
	Schwaute, Puter	Geelore, Phoca ju-	Sincialo, Psitt. rufir
	Schweimer, Falco	bata 696	Singbogel 39
,	Lanarius	Geemaufe, Rochen .	Sirene 18
	Comein, Sus	und Saien-Cier	Sitta 383
	Schwertfift, Xiphias	Seeotter, Pusa	Sittid, Psittacus
	Delph. Ar.	Seepapagei, Alca	Siya, Schint, Scincus
	Pleiner, Esox br.	arct.	Stua, Lestris
	Schmimmblase 1, 174	Geepferochen, Syngni.	Skunk, Viverra Put
	Schwimmvogel, Auf.	Seerabe, Scharbe	Slepez, Spalax
	Schwing, Loxia Chl.	Seeratte, Chim. 174	Sluggard, Lure 477
	Schwirl, Sylvia Sal.	Seetaube, Alca Alle	Smaris, Sparus
	Schwirrel, Sciur. 859	Seetenfel, Lophius	Smitten, Pan
		piscatorius 152	Soco, Ardea Cocoi
,	Schwoll, Perca cern.		Cogofisch, Holoc. 46
•	Schwung, Loxia Chi.	Sehlie, Scine. oc. 300	
	Schwüppe, Cyprin.		Sogur, Pobak
	Sciaena 37	Seidenschwang, Amp.	Coffet, Atherina
	Scincus 298, 290, 300	Selene, Zeus 118	Solenostoma, Centr.
	Sciurus 858	Senegalift, Aftrild,	Solipedes, Equi
	Scolopax 588	Senembi, Iguana 293	Sonderling, Sanderl
	Scomber 30	Ganasi Sama Cab	Sonnenfisch, Zeus, Diodon Mola
	Scomberesox 103	Gengel, Cypr. Gob.	
	Scomberoides 34	Sengo, Honiggudg.	Sora, Igel
	Scomberomorus / 34	Seps. Zygnis 289, 284	Sorex 939
	Scops, Strix	Serinus, Fringilla S.	Souchet, Anas clyp.
	Scopus 580	Serotine, Fledermaus	Souimangas, Certhiae
	Scorpaena 110	Serpens, Schlange	in Afrika
	Scorpius 108	Serpentarius, Gypog.	Soulcie, Fring. petr
	Scorzone, Squal. 167	Serpenticida, Ichn.	Souslie, Citellus
	Scytale 270, 272	Serra 164 Serrasalmo 88	Spalax 907, 852
	Scythrops 509		Spar, Sparus, Spert.
	Seal, Nobbe	Serval, Felis tig.	Sparactes, Lanius
	Secretarius, Gypoger.	Setifer, Centetes 952	Sparel, Sparus ann
	Geeaffe, Chimaer. 174	Gewruge, Stur, stell.	Sparus 48
	Geebar, Phoca urs.	Sial, Robbe	Spars, Reiher
	V	and the second second	

Delph., Salmo coer. Cpatelreiher, Platalea Exocoetus Spatularia 150 Springhaus, Pedetes Spat, Fring. dom. Springmaus, Dipus Cpagen. 394 Sprinne, Sprehe Spring, Sperber Gpecht, Picus Spechte 490 Sprisfifd), Chaetod. Evechtmeife, Sitt. 383. Spedhauer, Delphi-Sproffer, Sylvia Ph. 682. Spectrum, Pteropus Sprotte, Clupea Spr. Squalus 161 Sperber, Nisus Squatina 163 Squirrel, Sciurus Gperbereule, Str. nis. Spert. Sperling Ctaar, Sturnus Sperling, Fringilla Stachelbaud, Tetrodom don 143 394 - — von Java 300 Stachelfisch, Diodon Sperma Ceti, b, Cetus Hyst. 140 Ctachelfdwein, Spet, Sphyr. Hy-99 strix Sphagebranchus -I4 875 Stag, Sirsch Sphaeroides tuberculatus, wie Ovoid. Spheniscus, Alca Stahr, Schafftier Cteinamfel, Sylv. 441 Sphinx, Cynocephal. Sphyraena 99, 66 Cteinbod', Capra Spiegelfifch, Zeus Ibex Spielhahn, Tetr. Tet. Steinziege, 28. Steinboll Gad, barb. Spiering, Salm., Stint Steinfifch, Rabelfau Spietling, Cypr. Aph. Spigola, Sciaen. Labr. Steinkaraufd, Giebel Spinarella, Gasterost.' Spillhahn, Tetr. Ur. Steinpider, Cottus Cat. DII Steinschmager, Saxi-Spinnenfifch, Callion. Spint, Merops Spinus, Fring. Steinlauben, Cyprin. bipunct. Spiriolus, Sciurus Steinwalzer, Tringa Cpitt, Buphaga Int. Stellio 201, 199, 279 Spin Canis Epismaus, Sorex Spinschwans, Trich. Stelgenläufer, Him. Spornflugel, Parra Stenoderma 933 C pottnatter Stenops . . . Spottvogel, Turdus Stentor, Mycet. 1196 Schratte, Clupea Sp. Sterbvogel, Amp. G. Sprayling, Salmo Stercorarius, Lestris Thym. Stercus crocodil. 297 Sprehe, Staar Sprehe Sterlet, Sturio Ruthenus 149 Springbod, Cemas Sterna 539 Sternarchus 738 marsup. 18 Springer, Jaculus, Stern-Cidechfe, Stell. Ofene DG. III Bb. Thafch. 2 21bth.

Sternoptyx IIS Sternfeber, Uranoscopus Salmo, Stuben, Stichling, Gasterosteus, Perca Stichlinge Stieglis, Fringilla card. 406 Still, Limosa Stincus, Scincus Stinfer, Stanfer, It. Stinfbinefen, G. 1004 Stinkdachs, Gulo Ctinfthier, Ctunt 993 Ctint, Salmo Ep. 98 - fleiner, Correg. Alb. Ctippog, Rhynchops Ctodfifd, Gad M. Stoder, Scomber Tr. Stolatus, Berus Scolephorus . Ctor Sturio, Acipenser Storth, Ciconia Ctosmaus, Mus arv. Stokvogel, Weih Strabe, Mergus Strampe, Rynna Strandheifter, Haem's Strandjager, Lestris Ctranblaufer, Tringa Girandpfeifer, Char. Hiaticula Stranbreiter, Him. Strandichnepfe, Scol. Totanus Strauß, Struth. 648 Streber , Perca asp. Streifling, Cypr. bip. Strepsiceros, Cemates 733, Ovis Strepsilas 590 Strix 521 Strober, Perc. asp. 43 Stromateus 123 Stromling, Saring Stromfifch, Chaetodon Arg. Strunfe, Cyprin. L. E111-

		Artist Company
Struntigaer . Lestris	Tachyglossus 958	Tarichu Sylvian
Struntvogel, Vultur	Tachysurus 87	Tarier Motaville
Aura	Tachysurus 87 Zad, Lophius p. 152	Tarin Fring Spinger
Struthio 648	Taenioides	Tarrack, Larus trid.
	Taenioides 21 Taenionotus 54	Tarrack, Larus iriu.
Strug, Strauß 648	Taginonotus 54	Tarsius 1172 Tartarin, Cynoceph.
Struße 645	Tafa, Dasyurus	Tartarin, Cynocepn.
Ctuben, Salmo coer.	Lafelfisch, Chaeto-	Zari, Paico pai.
Stuhr, Perca cern.	don m. 120	Tassus, Dachs
Stuhrt, Syngn. 133	Tagschlafer, Caprim.	Tatao, Tangara 401
Stunt, Mephit. 993	Taguan	Tatu 972 pilosus, Savia
Sturio 146	Taibi, Didelphis	- pilosus, Savia
Sturmvogel, Procell.	Taitetu, Sus	Tagen Beben band.
Sturnus 459	Tajassu, Sus cyst.	artig verwachsen
Sturre, Cott. Scorp.	Talapiot 384 Talapoin, Cercopith.	artig verwachsen Taube, Columba
Stutte, Equa	Talapoin, Cercopith.	- gront., Alca A.,
Stugfopf, Coryph.	Talchiquatli, Strix	Uria
	Scops	Tauchente, Mergus
Stylephorus 127 Suaro 34	Talev, Fulica P.	Laucher, Colymbus
Suhat, Cemas Col.	Talgoy, Manis	Sauderhad Comes
Suinda, Strix domin.	Talpa 948	Grim 743
Suiriri, Muscicapae	Talpoides, Spalax	Lauchergans, Mer-
Suisse, Sciurus	Tamacolon, Ig. 292	Grim 743 Lauchergans, Mex- gus Merg.
Sukotyro 783	Tamandua, Myrmec.	Laucherhuhn , Uria
Sullus 146	Tamanoir id.	Taurus, Bos
Sula, Dysporus	Tamarin, Cebus 1185	Taxus, Meles 991
Gultanshuhn, Ful. P.	Tamatia, Cancroma,	Tayra, Schnopp 1007
Sumpfvogel, Reiher	Bucco	Taytetu, Sus cyst.
Supel, Clupea Al.	Tamburo, Diod. 143	Tchorz Putoring
Suri, Rhea	Tamias 854	Tchorz, Putorius Tedder, Tetrao T.
Suricate, Ryzaena	Tamias 854 Tanagra, Tangara Tandrec, Centetes	Tedo, Pipa . 213
Gurifatje, Lem. Catt.	Tandrec Centeres	Teift, Diomedea
Suricatsje 855	Tangara 399	Temamasama, Cemas
Surk, Mullwurf	Tanicaty, Sus cyst.	
Surk, Mus dec	Kannenheher, Corvus	Tendrac, Centetes
Surmulot, Mus dec.	guillelinether, Colvas	Tenlia Kanlin
Surmer, Cypselus	caryocatactes	Tenlie, Kenlie
Surnia, Strix	Cannenpapager,	Tenret, Centetes
Surugua, Curucu	Rreutschnabel	Tepel, Raja Bat. 158
Sus 761	Tanner, Sterna	Testudo 340
Suslik, Citellus	Tannhirsch, Dam	Testudo 340
Syacu, Sayacu	Tanrec, Centetes	Testar, Cyclopt. 136
Sylvanns 1223	Tantalus 581	Terrao 611 Tetrodon 143
Sylvia 432	Tapaja, Agama 295	Tetrodon 143
Synbranchus 14	Tapety, Lepus	Tetras, Auerhahn
Syngnathus 132	Tapety, Lepus Tapir Tapity id. Taphozous 929	Teufelden, formofa-
Synaceia	Tapity id.	nisches, Manis
Synodus 66		Teufelstind, Iltis
Syrrhaptes 641	Tapoa, Dasyurus-	Leufelslind, Iltis Teyu-quazu, Ignana
T.	Tapuaru, Balant, 1125	Teyu-hoby, Lacerta
Tabakspfeifenfisch 126	Taran Hystr 873	L'gann, Coudou
Tabitha, Gagelle	Tarandus, Renn 757	Tgo, Hug
Tachuri, Sylviae	Tarda, Trapp	Thaire, Doble
Tachydromus 403	Tarbutt, Pleur. max.	Thapel, Lame
Tachydromus, Beifer	Tardigradus, Bradyp.	Tharu, Faico Th.
4 4 4444	The state of the s	Name of the last o

the second secon	
Thegel, Cheuna	
Or hanna Channa	i
Therne, Sterna	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Theutis 121	
Thoracici 10	
Indiacici	-
Thoes seq. 1037	٠.
Thos, Schafal, Luchs Luiu, Ardea	•
Tuos' Emarail Earls.	-
Suiu Ardea	-
Thulfe 631 Thunn, Scomber Th. Thunne 30	ŕ
Divite	-
Thunn, Scomber Th.	,
Thunne 30	٠
Thunne 30	-
Churmidunalho	
Thylax 1128	r
Inylan II20	٠
Tiburo, Squai. 169	
Tichrodroma 300	5
Tiom out out	,
Liger, Felis T. 1009	
Thylax 1128 Tiburo, Squal. 169 Tichrodroma 380 Siger, Feiis T. 1069 — i(tis, Fel. sarm.	(
81010/	2
Tigerwolf, Hyaena	3
Groc.	Ç
me: D'- D-	CACACACA
Tije, Pipra Par.	3
Biligugu, Scinc. 299 Pinamu, Crypturus	r
Mingugu, Center 299	
arinamu, Crypturus	. 5
Tinnunculus, Falco	•
em' are or or	
Titi, Aff 1185	
Tiriri Laning Tyr.	4
mitting a land a grad	- 3
Titiri, Lanius Tyr. Titling, Sylv. mod.	-
T'kau, Rap-Buffel Tlaquatzin, Did.	
T want near Outles	
Tlaquatzin, Did.	
Tobiasfisch, Sandaal	
	_1
Co-11:	
Tockai, Stellio maur.	
Tockai, Stellio maur.	
Teckai, Stellio maur.	
Toco, Ramphast.	
Toco, Ramphast.	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfchen, Jach.	
Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Sobtennogel 442	
Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Sobtennogel 442	
Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Sobtennogel 442	
Toco, Ramphast. Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenforfchen, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450	
Toco, Ramphast. Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenforfchen, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450	
Toco, Ramphast. Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenforfchen, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450	
Toco, Ramphast. Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenforfchen, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450	
Toco, Ramphast. Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenforfchen, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenforfchen, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Toluel, Sula, Did.	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Cobtenvoget 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Cotpet, Sula, Did.	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenforfchen, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Tolypeutes 972	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy Sobtentopfden, Jach. Robtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Rolf, Tringa Int. Robpel, Sula, Did. Folypeutes 972 Tonin 23	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Cobtenvoget 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Cotpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Tonnin 33 Topoa-tafa, Dasyu-	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Cobtenvoget 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Cotpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Tonnin 33 Topoa-tafa, Dasyu-	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Sobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Solf, Tringa Int. Solpel, Sula, Did. Folypeutes 972 Tonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130	
Toco, Ramphast. Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Tolypeutes 972 Tonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Cord, Rhinoceros	
Toco, Ramphast. Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Tolypeutes 972 Tonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Cord, Rhinoceros	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Robtenfopfchen, Jach. Lobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Lolf, Tringa Int. Lolpet, Sula, Did. Lolypeutes 972 Lonnin 33 Lopoa-tafa, Dasyurus 1130 Rotch, Rhinoceros Torchepot, Sitta sur.	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Robtenfopfchen, Jach. Lobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Lolf, Tringa Int. Lolpet, Sula, Did. Lolypeutes 972 Lonnin 33 Lopoa-tafa, Dasyurus 1130 Rotch, Rhinoceros Torchepot, Sitta sur.	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Robtenfopfden, Jach. Robtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Soff, Tringa Int. Sofpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Tomin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Rord, Rhinoceros Torchépot, Sitta eur. Torcol, Jynx Torda, Alca	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Robtenfopfden, Jach. Robtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Soff, Tringa Int. Sofpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Tomin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Rord, Rhinoceros Torchépot, Sitta eur. Torcol, Jynx Torda, Alca	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Robtenfopfden, Jach. Robtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Soff, Tringa Int. Sofpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Tomin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Rord, Rhinoceros Torchépot, Sitta eur. Torcol, Jynx Torda, Alca	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Robtenfopfden, Jach. Robtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Soff, Tringa Int. Sofpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Tomin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Rord, Rhinoceros Torchépot, Sitta eur. Torcol, Jynx Torda, Alca	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Tolypeutes 972 Tonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Corch, Rhinoceros Torchepot, Sitta eur. Torcol, Iynx Torda, Alca Torpedo, Raja 157 Torquilla, Jynx	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenfopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Fonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Cord, Rhinoceros Torchepot, Sitta eur. Torcol, Lynx Torda, Alca Torquilla, Jynx Torquilla, Jynx Tortix 282	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenfopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Fonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Cord, Rhinoceros Torchepot, Sitta eur. Torcol, Lynx Torda, Alca Torquilla, Jynx Torquilla, Jynx Tortix 282	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenfopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Fonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Cord, Rhinoceros Torchepot, Sitta eur. Torcol, Lynx Torda, Alca Torquilla, Jynx Torquilla, Jynx Tortix 282	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenfopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Fonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Cord, Rhinoceros Torchepot, Sitta eur. Torcol, Lynx Torda, Alca Torquilla, Jynx Torquilla, Jynx Tortix 282	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenfopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Fonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Cord, Rhinoceros Torchepot, Sitta eur. Torcol, Lynx Torda, Alca Torquilla, Jynx Torquilla, Jynx Tortix 282	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtentopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Tolypeutes 972 Tonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Corch, Rhinoceros Torchepot, Sitta eur. Torcol, Iynx Torda, Alca Torpedo, Raja 157 Torquilla, Jynx	
Tockai, Stellio maur. 245 Toco, Ramphast. Toddy 390 Cobtenfopfden, Jach. Cobtenvogel 442 Todus 450 Tolai, Lepus T. Tolu, Cuculus T. Colf, Tringa Int. Colpet, Sula, Did. Folypeutes 972 Fonnin 33 Topoa-tafa, Dasyurus 1130 Cord, Rhinoceros Torchepot, Sitta eur. Torcol, Lynx Torda, Alca Torquilla, Jynx Torquilla, Jynx Tortix 282	

	Tottler, Sitta	
	Touan, Did.	
	Toucan, Ramph Touyou, Tuju Trachelia, Glarec	ast.
	Touyou, Tuju	
	Trachelia, Glared Trachinotus Trachinus)la
	Trachinotus	33
	Trachinus	106
		47
	Tragelaphus 729,	722
	Trachypterus Tragelaphus 729, Tragocamelus,	Ce-
	mas	720
	Tragulus, Mosch	us,
	Cemas	
	Trampelthier, Car	nel.
	bact.	
	Tran, Kranich	
	Traner	873
	Trapp, Otis	
	Trappen	631
	Traquet, Motacil	la "
	Traurnatter	241
	Transalos, Vultu	ır
	perc.	
	Trepel, Tetrao T Treufche, Gadus	'
	Treufde, Gadus	L.
	Trichechus 685,	600
	Trichiurus	ío
,	Trichogaster	123
1	Trichonotus Trichonus	105
	Trichopus	49
	Tridactylus, Ort. Triel, Jois Triel, Charad. C	vgis
ŀ	Triel , This	
,	Triel Charad. C	ed.
	Trigla	112
	Trigonocephalus	270
	Trimeresurus 251.	261
	Tringa 502.	035
	Tringa 592, Trionyx, Amyda	348
2	Tripteronotus	91
	Triscalis	245
	Triton	103
	Triurus, Pomati	as
,	Trochilus	372
	Troglodytes 434,	227
′	Trogon	504
	3. rollfifth. Cetus m	acr
	Trompetenfisch Trompeterv., Ps	126
,	S.rompeterp. Ps	oph
	Trompetenvoget,	Bu
	ceros afr.	-
,	ceros afr. Tropilvogel, Phä	etor
	Trofcel, Anas C	rec
	Erofdpapagei, Go	rac
	Sintal Autual of	

Trun, Stialit Trummeter, Syngna. Trump, Psophia Cetus 674 Trupial, Oriolus 385 Trufde, Gad. Lota Trufchen Truthuhn, Puter Truttel , Schildfrote Trutteln Tschitta, Felis Tichotichot, Lepus pusill. Tsebi, Cemas Dorc. Tseiran, Cem. gutta Tsits-jan, Infel Tuan, Didelph. tric. Tuca, Tucan, Ramph. Tukan 948 Tucai, Rh. discol. Tucutuco, Sorex 948, Tui, Psittac T. Tuju, Rhea Tulk, Schafal Tulk, Schafal Tullfiß, Glarcola Tummler 679 Tunger Tunkinnefter , rundo esc. Tupinambis 305, 316 Tur, Tetrao Ur. Luraco, Corythaix Turbott, Tarbutt 115 Turdus Turtis , verfteint Záhne Turlur, Tringa Col. Turnix, Ortygis Tursio, Delphinus, C. Turucua, Chelonia G. Tutu, Momot parag. Tutuy, Ciconiae Tutvogel, Charadr.pl. Tung, Rrote Typhlobranchus 284 Typhlops Tyrannus, Muscicapa Tzebi, Gazelle Mcelei, Cyprin. Alb. Uder, Orca

Uferlerche, Charadr. Utias fcnepfe, Tringa Calid Ufervogel, Grallae. Reiher Uistiti, Hapale 111f, Anarrhichas 19 111fe 10 Mile, Gitis, Cottus, Lophius Hille 106 11mberfisch, Sciaena Umbra, Sciaena Umbrette, Ranger Umpoof, Cemas Al. Unau, Bradypus Uncia, Felis Ungemitternogel, Procellaria Ungliedevogel, Lanius Ungulata, Sufer Unicornis, fabelhaft Une, Iltis Unt, Calamita Unge, Felis Upupa . . Ur, Auerochs Uranodon, Delphin. edent. 679 Uranoscopus 105. Urebi, Cemas mel. 11rf, Cyprin. Orfus Urhahn, Tetrao Ur. Urio, Colymbus 695 Urigine Urigurap, Vultur. perc. Uringtor, Endytes Urt, Orea Urogallus, Tetrao Uroplatus 200 Urson, Hystrix 873 Ursus . . . 1080 Urubu, Vultur Aura Urucurea, Strix cunicul. Urus, Bos Urutau, Caprimulg. Urutaurana, Falco Harp. Uftiti Blatteswyn, Orycter. 1186

Utiche, Frosch Uege, Heße, DBe, Krote Vache marine, Trich. - de Tartarie, Cemas Vaginalis, Chionis Vagra, Tapir Vairacite, Manis Bampne, Phyllost. Vannellus, Ribis 635 Vansire, Ichneumon Vari, Lemur Varia, Pardus, Felis Varicossi, Lemur Vavi, Schafal Vaza, Psittacus Belbratte, Aperea Verdadeiro, ichwart. Tatu Beh , Sciurus Bebe, Pels von Cich. Bebbam, Dehmamme Demme, Correg. Mar. Venturon, Fring. Citr. Bere, Tetrao T. Bering, Clupea Al. 381 Berfehrtichnabel, Rhynchops Verken, yseren, Jgel Vermis serpentif. 289. Beron, Pfrill Vespertilio 920 Vicogne, Glame 710 Vicunna id. Nieb 697. Dieh , Pecus 711 Wielfraß, Filfraß1004 Dierzelsgruel, S. Gl., Tring. C. Scol. Bint, Clupea Al. Vipera 26L gelbe 270 Dirl, Tringa Hyp. Viscacha seq. Viscaccia Bifent, Bos Bis. Vison, Lutra minor. Vitulus marin., Robbe Vive, Trachinus Viverra, Muffer, Sill. **Vizcach**a 835

Bogelnefter egbare, Hirand, esc. Voluccella, Petaurus Vormela, Wormlein Borthier, Anführer Vulpecula ceylonica Vulpes, Fudys 1032 Vulpi affinis Americ. Vultur Machtel, Tetrao Cot. Wachtelfonig, R. Crex Bagel, Larus naev. Wal, Balaena Wale Baldefel, Oname Waldhuhn, Tetrao Waldmaus M. Sylv. Baldmenfc, Orang Baldteufel id. Waldthier, Gems Walgvogel, Dudu Wallach, Equus cast. Waller, Mallerfisch, Silurus Wallfisch, Wal 661 Wallroß, Mors Walrath, bei Cetus Balfder Sahn, Puter Wamme, Correg. Alb. Mandermaus, M. dec. Wandern, Inuus 1215 Wang, Cetus M. 677 Mannenweber, Falco Tinn. Want

Mapper, Gobius

Warg, Wolf

Barfche

Lupus

Warzenschlange,

Acrochord. Waschbar, Procyon Waskasser, Museth.

Waran, Quardel 315

Barbler, Motacilla

Warren, Schweine

Warfchieger, Perca fl.

Barwolf, Kriegswolf.

Mafferamfel, Cinclus

Bafferlaufer, Totan.

Wafferhuhn, Fulica

Voael.

Maffermaus, Mus amphibius Bafferrabe, Hal. Grac. Wafferfabler, Recurv. Wafferfalamander, Triton Mafferscheerer, Rhynchops, Procell. Mafferschlange, Hydr. Wasserstaar, Cinclus Baffertreter, Phalar. Bafferwolf, Pusa Wauwau, Satyr. 1225 Wehring, Exocoetus, Clup. Al. Weidenzeifia, Sylvia Troch. ruf. Beiel, Trigla 112 Weih, Milvus, Falco Weihrauch, Oriol.383 Weiter 635 Weintrinter, Fosfane Weißfelchen 90 Beigfifch, Delphin. L. 683 Weiffische, schlechte Rarpfen Weißfehlden 442, 437 Weifinase 1206 Weller seg. Wels, Silurus Wendhals , Jynx Wendel id. Mersche, Krote Wetterfifd, Cobites f. Michelnatter 245 Wickelschwans, Cerc. Widert, Fint Widder, Aries, Ovis Wiedehopf, Upupa381 Wiederkauer Wieland, Move Wiesel, Mustela v. Wiesenschnarrer, Crex schwalbe, Glareola Wiewieorka, Sciur. Wiff, Pleuroner. Wimbe, Cypr. Vimb. Bimberl . Grul Windlauben, Cyprinus Br., Alb., Leuc. Winfer seq, Wingel, Turd. il.

Wirhelen, Brul Wintsch, Fink 397 Wippfters, Bachftelge Wiftiti 1186 Wirrebocerra, Mofchus/ 748 Wifent, Bison Wifperlin, Anthus, Sylvia Miftel OIO Wittling, Gadus Merlang. Wittwe, Emberiza parad. Boffer, Ardea min. Wolf , Lupus Wolfsbar, Wolverene Molfuse, Cottus Sc. Mollmans Molter, Exocoet. ev. Wolverene, Carcaj., Gulo Wombat , Amblotis Wort, Colymb. crist. Wormelin, Mustela sarmatica Morp, Numen. Arg. Wrangel, Lanius Wren, Zaunkonig Wuchuchol, Mygale Wult, Cottus Sc. Wulock, Fannus 1228 Bulp, Num. Arq. Wurger, Lanius Wurmfift, Regalec. Burmfreffer, Sylviae Wurmschlange , Anguis lumbr.

Burmfet, Lanius
Burmffet, Regalec.
Burmfchlange, 440
Burmfchlange, Anguis lumbr.
Wydra, Fifchotter
Bynternel, Anas
X.
Xanthornus, Cassicus, Oriol. 385, 386
Xenops
Xiphias
Xyster
Y.
Yacu, Penelope
Yaguare, Etunt
Yaguarete, Felis
Yaguarundi, Felis
Yaguar, Cassicus cr.

Yapauquitototl, Momot. mexican.

Pschen, Stinsbock
Yerboa, Jerboa
Ynambu, Perdix
Ypacaha, Rallus
Yahana, Fulica
Ype; Anas
Ypecus, Picus
Ysarus, Ysard, Gems
Pscwatten, Stacels
schwein, Stacels
schwein, Stuns
Ysquauthli, Falco H.
Ysquiepatl, Stuns

Yunx, Jynx
Z.
3adel, Ovis Streps.
3ahnbau 783.
3ahnlose, Kraller
3ahr 915
3ahrling, Fink
Zamer, Girasse
Zaramagullon, Harl;

Nigaud, Anhinga Zander, Salmo Luc. Zapp, Schagrin, Ful. Zarer, Mistler Zarthe, Cypr. Vimb. Zaunschlupfer, Sylvia Reg. Zaunkönig, Sylvia

Trogl. Zazwiec, Dachs Zauberfisch, Scorp Bebi, Cemas D. Zebra, Equus Zebu, Bos Zecora, Zebra Beifel, Citellus Beifig Zemni, Blindmaus Zenik, Ryzaena Beift, Hypudaeus Bepfte, Sylvia arun. Berte, Sylvia mod. Zerdo, Megalotis Betscher, Fink Zes, Storch Zeus 117

Zibelline, 3obel

Zibethkabe

3ibethmaus, Ondatra 887

ratte id.
3icfe, Cypr. cult.
3iege, Capra gelbe, Cemas gutt.
3iegenfamel, Giame
3iegenmester, Caprimulgus
3iemer, Turdus
3iefel, Citellus 844
Zillo, Labrus
3indel seq.
3ingel, Perca Z. 42
3tinfilch, Cyprin. L.
3ippe, Turdus m.
Zistus 151
Sirdel, 3irl, Cobit. b.
3irl, Zeus 118 Emberiza C.

Bifmaus, Infel Bischnatter Zitsjan, Infel Bitteraal, Gymnotus Bitterrochen . . 257 Bigi, Ember Cirl. Robel, Must. Zib, 1030 Bobelbleißen, raufde Bope, Cyprin. Ball. Bopp, Fulica Sord, Colymb. cr. Zorille 100 1000 Zorinne id. Bud, Secht Bude, Hystrix Budervogel, Nect.377 Bumpel, Cyprin. Alb. Bunge, Pleuronect, S.

Burch, Elops, Secht oo Buren, Turd. visc. Zurnapa, Giraffe Zuser, Ampelis Zweiel, Kibig 3wergbod, Cemas p. 3mergel, Lanius Ex. Zwerghirfch, Mosch. pygmaeus 3witscherlein , Fringill. Lin. 3witter, Stinfthier Zwitterwiesel, Viverra herm. Swuntsche, Loxia Chl. Zygaena 168 Zygnis 284 3nfel, Citellus 842

Mert:

Das Register ift nicht gang in Ordnung. Noch ist zu verbessern.

S. 825 bninger ftatt oringer.

Im Register.

Fisch, hipponessscher, Delphinus. Fischerwiesel, Gulo 1006 Fischer, Pez buei, Lamantin Fong - Apo - Fo, Trampelthier.

Berzeichniß

bon

Dfens Schriften.

- 1) Grundrif der Naturphilosophie, der Theorie der-Sinne und der darauf gegründeten Classification der Thiere. Franksurt a. M. bei Eichenberg, Würzburg bei Gobhard 1802. 8.
- 2) Die Zeugung. Bamberg bei Gobhard 1805 (eigents lich 1804). 8.
- 3) Biologie, jum Behuf feiner Borlesungen. Sottins gen bei Ruprecht 1805. 8.
- 4) Okens und Riefers Bentrage zur vergleichenden Anatomie und Physiologie. Samberg 1806, 4. 2 H. mit 6 Kupfern.
- 5) Ueber die Bedeutung der Schädelknochen. Bamberg 1807. 4.
- 6) Ueber das Universum als Fortsetzung des Sinnensp, stems. Jena bei Frommann 1808. 4.
- 7) Erste Jdeen jur Theorie des Lichts, der Finsternif, der Farben und der Warme. Jena 1808. 4.
- 8) Grundzeichnung des natürlichen Systems der Erge. ... Jena 1809. 4.
- 9) Ueber den Werth der Naturgeschichte. Jena 1809. 4. 10) Entstehung und heilung der Nabelbruche. Landes
- 16) Entstehung und Heilung der Rabelbrüche. Lands: hut bei Arull 1810. 8. M. 2 Aupf.
- 11) Lehrbuch der Naturphilosophie. Jena 1. Th. 1808. Enthält das Unorganische. 2. Th. 1810. Pflanzens reich. 3. Th. 1811. Thierreich. 8.

- 12) Lehrbuch der Naturgeschichte. 1. Th. 1813. Mines ralogie. Mit 18 Aupfern, Leipzig bei Neclam. 2. Th. ift noch nicht erschienen. 3. Th. liegt vor.
- 13) Neue Bewaffnung, neues Frankreich, neues Deutsch; land. Mit 2 Rupf. u. ill. Charte. Jena croeferische Buchhandlung 1813. 8.

	Sude	3 Sander	Affen
•	Fischfude Zungensude Du fer t. Wate L. Elfen 3. Farche 4. Wiederlauer	1. Hufhander Schlotte	1. Schlottaff Cebus
T was the	Lurchsucke Masensucke Pfoter 1. Mause 2. Traner 3. Vilche 4. Hasen	2. Pfotenhånder Buble	2. Buhlaff Cercopithecus
	Nogelsuce Ohrensuce Klauer Flere	3. Klauenhånder M a d e	3. Mađafi Simia
Giott I I	asser ft		
*	. Kraller . Robben 5. Bager 5. Köter 7. Baren		
	4. Suchlucke Augenfucke Hander	4. Handhande Affen	4, Affass Mensch.



		1	IV Thiere A. Geschiechtsthiere Klure	B. Eingeweidthiere	C. Leibthiere Bolte	Sude	3 Händer	Affen
		Trb Wasser Luft Feuer	I. Elemententhiere Samenthiere Mile I. Wimmel 2. Rubel 3. Flimmel 4. Fransel	1. Miltope Quallen 1. Eingeweidw.? 2. Bluppe 3. Walme 4. Strule	Fische Fische I. Aale 2. Heuche 3. Warsche 4. Knurfe	1. Fischfude Sungensude Oufer 1. Wase 2. Eifen 3. Farche 4. Wiederkauer	Solotte	1. Schlottaff Cebus
A		Erd Salz Brenz Erz	M. Irdenthiere Everthiere Korallen 1. Milleporen 2. Matreporen 3. Celleporen 4. Isiden	Leche Leche 1. Gopeln 2. Muscheln 3. Schneden 4. Aralen	Lurche Lurche 1. Brusche 2. Schlangen 3. Echfen 4. Trutteln	2. Lurchsucke Nasensucke Pfoter 1. Mäuse 2. Eraner 3. Bilche 4. Hasen	2. Pfotenhånder Buble	2. Buhlaff Cercopithecu
	I. Elemente 1 Ird 2 Wasser 3 Luft 4 Fouer	III Pflanzen I. Elementenpfl. 1. Wurzelpflanzen 1 Flechten 2 Pilze 3 Moofe 4 Farren	Reimthiere Biere	Rerfe 1. Wiereope 1. Wirmer 2 Egel 3 Ruppel 4 Serpeln	III. Nerfbolte Bogel I. Wurmvögel Finten	3. Vogelsuce Ohrensuce Klauer x. Flere	3. Klauenhänder Made	3. Mackaff Simia
I Clemente I Jrd II Wasser III Luft IV Feuer	II Irden 1 Erden	II. Irdenpflanzen 2 Stengelpft, 1 Grafer 2 Zwiebeln 3 Gewurze 4 Palmen	2. Stengelm. Rorallinen	2. Krabben 1 Usseln 2 Krebse 3 Milben 4 Spinnen	A. Arabben v. Raben	2. Caper		
	III. Pflanzen	III. Pflanzenpft.	3. Laubwiere. Gorgonien	3. Soriden	3. Schridenv. Spechte	3. Kraller		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		4. Blubtenpfl. a, 4. Samenpfl. b, 5. Gropepfl c, 6. Blumenpfl. d, 7. Fructpft.	4. Slührenm. Gluche	4. Fliegen 4. Mucen 5. Immen 6. Falter 7. Kafer	4. Fliegenv. 4. Aufen 5. Reiher 6. Hühner 7. Trappen	4. Robben 5. Bager 6. Koter 7. Baren		
	IV. Thiere	IV. Thiere	IV. Thierthiere B. Eingeweidthiere Rope I. Gefäßth. Quallen 2. Darmth. Leche	Leibthiere Bolke	IV. Bolkbolke Sude 1. Hufer 2. Pfoter	4. Sucfuce Augensuce Hander	4. Handhander Affen	4, Affaff Mensch.
			3. Lungenth. Rerfe C. Leibthiere, & olf e 1. Fleischth., Fische 2. Anochenth., surche 3. Nerventhiete a. Ohrth. Bogel	I. Hufer	3. Klauer 4. Hander			
		b. Augenth. Su & (1. Zungenf. Hufer 2. Rafenf. Pfoter 3. Ohrf. Klauer 4. Augenf. Danber	4. Hander	- •	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Gott













